Me 86 (10168)

Четверг, 11 апреля 1946 г.

LIEHA 20 KON.

Приём И. В. Сталиным Премьер-Министра Венгрии г-на Надь Ференца

(1 стр.). Указы Президнума Верховного Совета

СССР (1 стр.). В Совете Министров СССР (1 и 2 стр.). Ознаменуем приближающийся праздник

1-го Мая новыми производственными успехами (1 стр.). На полях страны (1 стр.).

Ленинградская промышленность выполнила квартальный план (1 стр.).

К предстоящему совещанию Совета Министров Иностранных Дел (2 стр.). XV пленум ВЦСПС (2 стр.).

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

А. Кривицкий. — Посевные контрасты (2 crp.).

И. Тамм. — Внутриатомная энергия (3 стр.).

Б. Горбатов. —Япония в эти дни (4 стр.). В Совете Безопасности (3 стр.). Перед 45-й конференцией лейбористской

партии (3 стр.).

Бесчинства и грабежи банд генерала Арфа (3 стр.).

Телеграмма демократических партий Греции правительствам союзных стран (3 стр.).

Передача Польше 23 военных кораблей

Заседание комиссии по вопросу о беженцах и перемещенных лицах (3 стр.). К отставке регента Греции Дамаскиноса (3 стр.).

Процесс главных немецких военных преступников в Нюрнберге (4 стр.).

Сбор металлического ломаважное государственное дело

Растущая советская черная металлургия ми лома, не направляют става подержания обращающим в тех размерах, которые утверждены планазвана все больше и больше насыщать в пол насыщать насыщать ном.

На многих заводах мергвым грузом ле народное хозяйство чугуном, сталью, ном.

На многих заводах мергвым грузом ле катом и обеспечивать распирение про-одства станков, автомобилей, вагонов, овозов и другой продукции машино-

люна тонн чугуна н 25,4 миллиона н стали, За счет каких ресурсов мы смо- осуществить выплавку 25,4 миллиона н стали, значительно превосходящую ных ему 136 вагонов. Март не принес навку чугуна? Ответ на этот вопрос мобыть только один: за счет использоия лома черных металлов.

жор металлического лома — важное го-арственное дело. Мартеновское производо может существовать и развиваться ько на базе полнокровного питания марговских печей металлическим ломом. Испьзование металлической стружки способ-«Vет увеличению произволительности допечей. Следовательно, сбор лома ных металлов и стружки является эненно необходимым мероприятием. Маішее ослабление сбора лома сразу же иводит к снижению выплавки металла. значении сбора металлического лома 1 по тому, что за время войны, в период имых ожесточенных боев с гитлеровскими скупантами, специальные воинские ча-ли Красной Армии были заняты сбором трофейного и вышедшего из строя вооружеия, транспортировкой его в тыл страны на переплав в мартеновских печах. Металлурги не могли бы вести скоростные плавки, если бы в страпе не был организо-ван интенсивный сбор металлического ло-

Послевоенные задачи советской промышленности, пятилетний план восстановления и развития народного хозяйства СССР требуют усиленного виимания к сбору лома черных металлов. В этом — серьезный источник роста металлургического производства. Не кампанейски, не от случая к случаю, а систематически надо заниматься этим важным делом. Следует, однако, за-метить, что за последнее время поступление лома на металлургические заводы заметно снизилось.

Сбор металлического лома успешно про-ходит по обыкновению там, где к этому делу привлечено внимание местных организа-ций — советских, партийных, хозяйственных, профсоюзных и комсомольских. Это доказано опытом многих лет. Но можно ли сказать, что, например, в Ставропольском крае уделяется внимание к сбору метал-лического лома, если там в прошлом году илан был выполнен лишь на 62 процента, а в нынешнем году этот, и без того непригодный показатель, значительно ухудинд-ся? Можно ян сказать, что в Челябинской области по-настоящему оценивают значение металлического лома, если там илан заготовки остался в прошлом году невыполненным, а показатели первых месяцев нынешнего года едва-едва превышают 50 проценгов? Совершению неудовлетворительно идет заготовка дома в Башкирской и Татарской АССР, в Чкаловской и Молотов-

ской областях. Некоторые министерства, располагающие немалыми ресурсами металлического дома и пред'являющие, кстати сказать, совершенно законные требования на металл, не проявляют необходимой заботы о сдаче металлургам лома черных металлов. Министерство путей сообщения больше, чем какоелибо другое министерство нашей страны, располагает ресурсами металлического ма, но почему-то мало озабочено сдачей его металлургам. Министерства транспортного и сельскохозяйственного машиностроения,

одства станков, автомобилей, вагонов, совозов и другой продукции машинозония. Непрерывное увеличение выплавкой индустрии. акон о новом пятилетнем плане пред-атривает производство в 1950 году 19,5 январе завод отказался от погрузки метал-

> Брянский паровозостроительный завод располагает большим количеством лома около 7 тысяч тони. В первом квартале по-грузка лома шла на уровне 11 процентов. Ha авиамоторном заводе, где директором тов горами металлического лома. Его там ско пидось около 9 тысяч тони. План отгрузки лома завод не выполняет, не использует предоставляемый ему для этой цели желез-нодорожный транспорт.

К чему всё это приводит, можно видеть на примере Кузнепкого комбината. Главвторчермет в первом квартале недогрузил Кузнецкому комбинату 72 тысячи тони лома. я выплавки стали можно судить хотя По этой причине и в силу того, что прихо дилось давать на переплавку легковесный лом, кузнецкие сталевары исдодали стране несколько тысяч тони стали. Из-за недо-статка металлической шихты мартеновские печи простояли в первом квартале 1.514 ча-сов. За это время можно было бы дополни-тельно выплавить 20 тысяч тони стали. Так как приходилось пользоваться легко-весным ломом, продолжительность завалки печей увеличивалась, и комбинат потерял на этом 8 тысяч тоин стали.

Успех заготовки лома черных металлог во многом зависит от чегкой работы желез-нодорожного транспорта. Железатодорожники ие выполняют в этом отношении своих обя-зательств перед металлургами. Особенно плохо последние месяцы подают вагоны под погрузку лома такие дороги, как Северо Донецкая, Южно-Донепкая, Московско-Донбасская, Ярославская, Горьковская, Южная

Много металлического лома лежит еще на полях бывших сражений. Организации призванные собпрать эгот дом и отправ-лять его на переработку, нередко ссылаются на недостаток транспортных средств, н большое отдаление от железных дорог. Это не довод! Нужно выделять людей для разделки такого лома на местах. Нужно меха-низировать разделку, изыскать средства для доставки его к местам погрузки в ваго-

Не только на предприятиях, на полях сражений, но и на селе, на железных доро-гах можно собрать большое количество дома. Непригодный сельскохозяйственный инвентарь, вышедший из строя подвижной состав, отслуживние свой срок железногорожные рельсы — все должно тщательно собираться, на месте перерабатываться и вождаться на металлургические за-

Сбор метадлического дома — общенаводное дело. Московская, Днепропетровская, Саратовская и другие областные и город-ские партийные организации повседневно им занимаются и умеют привлечь к нему шпрокие массы. Надо активизировать мест ные комсомольские организации, которые много и плодотворно поработали на этом поприше, а в последнее время несколько

Задача местных партийных и советских дело на широкую ногу, придать ему государственный характер и в ближайшее же время добиться интенсивной отгрузки лома

Приём И. В. Сталиным Премьер-Министра Венгрии г-на Надь Ференца

10 апреля Председатель Совета Министров СССР Генералиссимус И.В. Сталин и Министр Иностранных Дел СССР В. М. Молотов приняли Премьер-Министра Венгрии г-на Надь Ференца.

На приёме присутствовали члены венгерской правительственной депа приеме присутствовали члены вентерской правительственной де-легации: Заместитель Премьер-Министра г-н А. Сакашич, Министр Иностратных Дел г-н Я. Дъендеши, Министр Путей Сообщения г-н Э. Герэ и Венгерский Посланник в СССР г-н Секфью Дьюла, а также Советский Посланник в Венгрии Г. М. Пушкин.

К пребыванию в Москве венгерской правительственкой делегации

Венгрии г-н Надь Ференц с супругой, Заме-ствтель Премьер-Министра г-н Сакапин А. с супругой, Министр Иностранных Дел г-н дьендени Я. с супругой, Министр Иностранных Дел г-н Дьендени Я. с супругой, Министр Путей Сообщения и Связи г-н Герэ Э. с супругой Академический Большой театр, где слушали часть вчеращнего дня посвятили ознакомлению с достопримечательностями Москвы.

Венгерская правительственная делегация. частности, осматривала метрополитен. Пояснения давал главный инженер метро директор-полковник тяги А. И. Ежов. Гости выразням свое восхищение посещенными ими станциями «Площадь Револю-

На защиеся в Москве Премьер-Министр цин», «Сталинская», «Электрозаводская»,

оперу «Сказка о царе Салтане». оперу «Сказка о царе Салтане».

Делегацию сопровождали Посланняк СССР

в Венгрип Г. М. Пушкин, Заведующий Протокольным Отделом Манистерства Иностранных Дел СССР ф. ф. Молочков, венгерский Посланник в СССР г-н Севфью Дьюла и

другие.

Ленинградская промышленность выполнила

квартальный план

ЛЕНИНГРАД, 10. (TACC). Сегодня подве- продукции выполнен на- 100,3 процента. дены итоги работы денинградской промыш-денности за первый квартал 1946 года. На предприятиях развернулось соревно-вание за перевыполнение производственного Производственный план по вынуску валовой плана первого года пятилетки.

Указ Президиума Верховного Совета СССР О награждении орденем Суворова 1 степени генерала Джезефа Т. Макнерни

За успешное руководство боевыми действиями американских вооруженных сил борьбе против общего врага — гитлеровской Германии наградить генерала Джозефа Т. Макнерии орденом Суворова 1 степени.

Председатель Президнума Верховного Совета СССР Н. ШВЕРНИК. Секретарь Президнуна Верховного Совета СССР А. ГОРКИН. Москва, Кремль. 8 апреля 1946 г.

Указ Президиума Верховного Совета СССР О награждении орденем Суворова 1 степени корпусного генерала Жозефа Кёниг

За успешное проведение боевых операций французских вооруженных сил в борьбе против общего врага — гитлеровской Германии наградить корпусного генерала Жозефа Кёниг орденом Суворова 1 степени.

Председатель Президнума Верховного Совета СССР Н. ШВЕРНИК. Секретарь Президнума Верховного Совета СССР А. ГОРКИН. Москва, Кремль. 8 апреля 1946 г.

Указ Президиума Верховного Совета СССР

О преобразовании Комитета по делам высшей школы в союзнореспубликанское Министерство высшего образования СССР

1. Преобразовать Комитет по делам высшей школы в союзно-республиканское Министерство высшего образования СССР.

2. Передать в непосредственное ведение Министерства высшего образования СССР высшие учебные заведения, согласно списку, утвержденному Советом Мини-

3. Возложить на Министерство высшего образования СССР научно-методическое руководство всеми высшими учебными заведениями СССР независнио от их ведом-

Председатель Президнума Верховного Совета СССР Н. ШВЕРНИК. Секретарь Президнума Верховного Совета СССР А. ГОРКИН. Москва, Кремль. 10 апреля 1946 г.

Указ Президиума Верховного Совета СССР О назначении тов. Кафтанова С. В. министром высшего образования СССР

Назначить тов. Нафтанова Сергея Васильевича министром высшего образования

Председатель Президнума Верховного Совета СССР Н. ШВЕРНИК. Секретарь Президнума Верховного Совета СССР А. ГОРКИН. Москва, Кремль. 10 апреля 1946 г.

В Совете Министров

В связи с преобразованием Комитега поделам высшей школы в Министерство выс-шего образования СССР, Совет Министров Союза ССР утвердил список 305 высших учебных заведений, передаваемых в непосредственное ведение Министерства выс шего образования СССР.

Совет Министров Союза ССР постановил оставить в подчинении других мивыл оставить в подменями учебные за-ведения, готовящие кадры голько для этих министереть и ведеметь. Совет Министеров Союза ССР оставил — в Министерстве путей сообщения институты железнодорожного транспорта; в Министерстве здравоохранения — мелицинские высшие учеборганизаций состоит в том, чтобы совместно охранения — мелицинские высшие учеб-с конторами Главвторчермета поставить это ные заведения: в Министерствах просвещете по делам искусств — высшие учебные заведения архитектуры, физической культуры и искусства. Совет Министров СССР обязал министер-

ства и ведомства, из ведения которых выс шие учебные заведения передаются в Министерство высшего образования СССР:

а) провести в высших учебных заведе ниях строительные и ремонтно-восстановительные работы, намеченные по плану ми-нистерств на 1946 год, и оказать помощь высшим учебным заведениям в укреплении их материально-технической базы:

б) предоставлять возможность и оказывать помощь высшим учебным заведениям в организации прохождения производствен-ной практики студенгов на предприятиях, в проектных организациях и в научно-ис-следовательских пиститутах министерств:

в) оказывать помощь Министерству выс-шего образования СССР в приобретении для высших учебных заведений современного оборудования и приборов;

 г) оказывать помощь Министерству высшего образования СССР в привлечении к преподавательской работе в высших учебных заведениях специалистов, работающих на предприятиях, в конструкторских бюро и исследовательских институтах мини-

В непосредственное ведение Министер-ства высшего образования СССР Совет Ми-нистров Союза ССР передал следующие высшие учебные завеления:

Университеты

- Московский государственный университет ям. М. В. Ломоносова.
 Лонинградский государственный уни-
- 3. Томский государственный универси-
- Казанский государственный универ-ситет им. Ульянова-Ленина.

- Саратовский государственный университет им. Н. Г. Чернышевского.
 Горьковский государственный универ-
- ситег.
 7. Молотовский государственный университет им. А. М. Горького.
 8. Воронежский государственный уни-
- верситет.

 9. Иркутский государственный универ-ситет им. А. А. Жданова.
- Уральский государственный универ-ситет им. А. М. Горького.
- 11. Ростовский государственный универ-ситет им. В. М. Молотова.
- Киевский государственный университет им. Т. Г. Шевченко.
 Харьковский государственный уни-
- верситет им. А. М. Горького. 14. Одесский государственный универси-
- тет им. Мечникова, 15. Днепропетровский университет.
- Львовский государственный универ-ситет им. И. Франко.
- 17. Черновицкий государственный университет.
- 18. Белорусский государственный уни 19. Тартуский государственный универ-
- 20. Латвийский государственный универ-CHTET.
- 21. Вильиюсский государственный уни-22. Каунасский государственный универ-
- Тонансский госуларственный университет им. И. В. Сталина.
 Азербайджанский государственный университет их. С. М. Кирова.
- Ереванский государственный университет им. В. М. Молотова. 26. Среднеазнатский государственный
- 27. Узбекский государственный универ-
- Казахский государственный универ-ситет им. С. М. Кирова. 29. Кишиневский государственный уни-
- 30. Карело-Финский государственный

университет. Политехнические

- высшие учебные заведения Лонинградский политехнический ин ститут им. М. И. Калинина.
- Московское высшее техническ лище им. Н. Э. Баумана. Московский энергетический институт им. В. М. Мологова.

(Окончание на 2-й стр.).

Ознаменуем приближающийся праздник 1-го Мая новыми производственными успехами

ЛЕНИНГРАД, 10. (Корр. «Правды»). На дорог, 30 генераторов для колхозных элекзаводе «Электросила» имени С. М. Кпрова тросганций.

широко развернулось предмайское социа- В этом же квартале будут организованы

Коллектив завода сбязался дать во вто-ром квартале товарной гродукции на 20 процентов больше, чем в первом квар-тале, в повысить производительность труда

Сверх квартального плана решено сдать автоматов для электрификации железных киловольтамиер.

Предмайское соревнование на заводе «Электросила»

новые цехи в производства: цех аппарато-

Конструктора взялись разработать и внедрить в производство новую конструк-20 мощных алектромогоров для угольной цию гадрогенератора для восстанавливае-промышленности, 10 быстродействующих мого Днепрогаса мощностью в 103 тысячв

Выдающийся рекорд сталевара Михаила Кучерина

вести быстрее, чем это установлено по норме. Традиции знатного сталевара на заводе имени Ильича хранятся и попыне. В ночь под 8 апреля сталевар Михаил Кучерин, соревнующийся с учеником Макана Мазая Гордеем Шкарабура, сварыл на мартеновской печи плавку стали весом в 76,5 тонны за 7 часов 55 минут. По норме он должен был варить се 10 часов 42 ми**буты и вес плавки должен был быть мень**ше. Тов. Кучерин сиял с каждого квадрат- транспортного машиностроения».

СТАЛИНО, 10. (Норр. «Правды»). За ного метра пода печи 10,90 тонны стали несколько лет до войны сталевар Мариу-польского завода пмени Пльтича Макар мазай доказал, что в каждой мартеновской печи можно варить стали больше и плавки Мазая. Сегодня Кучерин сварил плавку за 7 часов 40 мвнут. * * *

Как нам сообщили в Министерстве транспортного машиностроения, результат работы тов. Кучерина является выдаюшимся достижением. Министр транспортного машиностроения тов. Малышев поздравил тов. Кучерина с успехом и наградил его значком

Стройка новой пятилетки

ГРОЗНЫЙ, 10. (Корр. «Правды»). На тер- Цех рассчитан на переработку металлого из об'ектов новой пятилетки. Произведены большие земляные работы, заложены фундаменты под агрегаты. На площадке в полтора гентара разместятся две мартеновпечи, электропечь, разветвленная сеть под'ездных путей, эстакадные мостовые краны и другие механизмы.

ритории завода «Красный молот» начато тома. Его производительность — 11 тысяч томи стали — полностью обеспечивает потребность завода «Красный молот» в меоборудования для нефтиной промышленко-

сти. Сталедитейный цех вступит в строй действующих предприятий в первой половине 1947 года. Одна мартеновская печь даст первую плавку уже в текущем году.

ТРИДЦАТЬ ПЯТЬ НОРМ ЗА СМЕНУ

в честь приблажающегося праздника 1 Мая установил выцающийся трудовой рекорл. На строительстве цеха металлоковструкций Ко-пейского ремонтного завода тов, Галаев Подсобные рабочие, обслуживающие тов. вместе с подсобными рабочими удожил за 2-4 раза.

ЧЕЛЯБЛИСК, 10. (По телефону). Камен- восемь часов 30,261 кпринч. Сменная выращик треста «Челябшахтстрой» Петр Галаев ботка знатного мастера составила более

Горняки Ленинского рудника увеличили свои обязательства вдвое

пинемого рудника. Выступивший с доклалом управляющий трестом «Ленуголь» т. Каррыов сообщил, что в первом квартале трест выдал сверх государственного влана 45,000 тони угля и завоевал поввемства в рудника увеличный свое первоначальное обязательство вдвое; они решили до кониз тону угля и завоевал поввемства в рудника учеличный свое первоначальное обязательство вдвое; они решили до кониз тону угля и завоевал поввемства в рудника учеличный свое первоначальное обязательство вдвое; они решили до кониз тону угля и завоевал поввемства в рудника учеличный свое первонайскатони угля и завоевал порведство по Куз- года дать дополнительно к государственному

ЛЕНИИСК-КУЗНЕЦКИЙ, 10. (Корр. Слет решил добыть в честь первомайско-

плану 125.000 топи угля.

НА ПОЛЯХ СТРАНЫ

КИШИНЕВ, 10. (Корр. «Правды»). Со- вудьтурой — кукурузой, более 200 тысяч них колосовых культур был выполнен на 102,4 проц. Ячменем, овсом и пшеняцей государственный засеяно более 250 тысяч гектаров. Заканается сев подсолнечника.

Несравненно лучше, чем в прошлом году, идет сев на левобережье Лнестра. Колхозы выполнили план сева ранних культур на 108,4 проц. Лучше, чем прошлой весной, работает тракторный парк.

Тираспольская МТС только на севе ранних колосовых культур выработала в среднем по 87 гектаров на 15-сильный трак-тор и сэкономила 4,5 гонны горючего. Слободзейская <u>МТС</u> выработала 76.3 гектара на трактор. Передовая тракторная брига-да Яворского в Тираспольской МТС выработала уже по 189 гентаров на 15-сильный трактор, бригада Посниченко - по 125 гек-

Повышение выработки на трактор и широкая крестьянская взаимономощь — вот что прежде всего обеспечило сжатые сроки сева. В Кагульском уезде, который первым выполнил план сева ранвих культур, на полях работает более 17 тысяч супряг, В селе Ларга сев проведен за семь дней. семьям военнослужащих и инвалидам Оте-

чественной войны. Сев ранних колосовых культур — это только небольшая часть посевной програм-ны текущего года. Республика должна еще засеять около миллиона гектаров основной сева колосовых культур.

ветская Молдавия в текущем году ведет гентаров—техническими культурами, в том сев значительно успешнее проилогодиего. числе соей, сахарной свеклой, табаком. Как сообщил в беседе с корреспондентом Парторганизация республики борется за то, Как сообщил в беседо с корреспондентом Парторганизация республики борется за то, «Правды» секретарь ЦК КП(б) Молдавии чтобы эти культуры были посеяны в хоротов. Кашинсков, к 5 апреля план сева ран- що обработанную почву по лучшим пред-

ВИННИЦА, 10. (ТАСС). Винницкая об-

ласть выполнила план сева ранних яро-

вых на площади в 280 тысяч гектаров.

В колхозах развернулся массовый сев са-

харной свеклы — уже засеяно свыше 3.000 тектаров. На полях южных рай-

онов появились дружные всходы ячменя СТАЛИНГРАЛ, 10. (По телеграфу). На юге области начались весенние полевые работы. В течение двух дней в Черныш-ковском районе проведено покровное боронование зяби. Одной из первых закончила новыне зяон. Однои из первых закончила эту работу тракторная бригала Героя Со-ветского Союза Папова. Колхозы района на-чали массовый сев. Приступили к ссву колхозы Кагановичского района. Бригада Болдырева из колхоза им. Ворошилова подняла 50 гектаров весновспашки, посеяла

40 гектаров ячменя. Начали сев горчицы

колхозы им. Ворошилова и «Красный аван-

гард», Камышинского района.

СТАВРОПОЛЬ, 10. (Корр. «Правды»). Колхозы Ново-Александровского и Солдато-Александровского районов выполнили план

Первый рейс теплохода «Челюскинец»

Теплоход «Челюскинец», приняв груз в одном из балтийских портов, вышел в первый рейс. Судно направляется в Таллин. Интересна судьба этого теплохода. Несколько летназад во время сильного шторма «Челюскинец» попал на каменистую банку и переломился на две равных части. Но корма и ностак разделились, что сохраниля пловучесть и не пошли ко дну. Обе половины корабля удалось, отбужсировать в Ленинград. Люди и груз были спасены.

вание машины. Восстановленный и обновленный теплоход и груз были спасены.
Рабочие Канонерского завода и экипаж «Челюскинец» вступил в строй Балтийского теплохода начали восстанавливать судно. горгового флота.

В Совете Министров СССР

(Окончание. Начало на 1-й стр.) 34. Киевский политехнический институт. Томский политехнический институт

Ленинградский технологический институт им. Ленсовета. 37. Куйбыниевский индустриальный ин

ститут им. В. В. Куйбышева. Новочеркасский индустриальный ститут им. С. Орджоникидзе.

Горьковский индустриальный инста тут им. А. А. Жданова.

Дальневосточный павитехнический паститут вм. В. В. Куйбышева. Львовский политехнический институт Уральский индустриальный институт им. С. М. Кирова.

43. Средневанателяй индустриальный из

 Грузинский индустриальный инсти тут им. С. М. Бирова. 45. Азербайджанский индустриальный ин

46. Ереванский политехнический инсти тут им. К. Маркса.

Донецкий индустриальный институт им. Н. С. Хрушева. 48. Талинский политехнический инсти-

49. Одесский политехнический институт Белорусский политехнический ин

Механико-машиностроительные и энергетические высшие учебные заведения

Московский авпационный институ им. С. Орджоникидзе.

Ленинградский электротехнический институт им. В. И. Ульянова-Ленина. Московский авиационный технологический виститут.

Харьковский механико-машинострои тельный институт. Ленинградский кораблестроительный

56. Харьконский электротехнический ин-CTHTYT.

Московский автомеханический институт. Казанский авиационный институт.

59. Ленинградский военно-механический Ленинградский институт точной меха

ники и оптики. Московский институт химического машиностроения.

Ивановский энерготический институ им. В. И. Ленина. Тульский механический институт.

64. Николаевский кораблестроительный институт. Ростовский и/Дону машиностроитель

ный институт. Ленинградский институт авиационно

го приборостроения. Харьковский авиационный институт 68. Куйбышевский авиационный инсти-

TYT. Челябинский механико-машиностронтельный институт. Московский механический институт

71. Московский станконнструментальный институт им. И. В. Сталина. Запорожский автомеханический ин

73. Сталинградский механический институт.

Бежицкий институт транспортного машиностроения. Ленинградский станкониструменталь

ный янститут. Уфимский авиационный институт.

Пензенский индустриальный инсти-

78. Алтайский машиностроительный ин-79. Омекий машиностроительный писти-

Московский вечерний машиностронтельный институт.

Московский автомобильно-дорожный институт им. В. М. Молотова.

Саратовский автомобильно-дорожный институт им. В. М. Мологова.

Сисирский автомобильно-дорож институт им. В. В. Куйбышева. Киевский автомобильно-дорожный ин-CTHTYT.

Харьковский автомобильно-дорожный

Горно-металлургические высшие учебные заведения

86. Ленинградский горный институт. Московский горный институт имена И. В. Сталина.

Московский институт стали имени И. В. Сталина. Московский институт цветных метал-лов и золота им. М. И. Калинина.

Московский нефтяной институт им. акад. И. М. Губкина.

Московский геолого-разведочный ин ститут им. С. Оражоникидзе.

Днепропетровский металлургический институт им. И. В. Сталина.

93. Днепропетровский горный институт

94. Свердлоэский горный институт. Московский горфиной институт.

96. Харьковский горно-индустриальный институт.

97. Северэ-Кавказский горно-металлурги ческий институт. 98. Сибирский металлургический инст

тут им. С. Орджоникидзе. Грозненский нефтяной институт. Казахский горно-металлургический

енститут.

101. Магнитогорский горно-металлургический институт. Иркутский горно-метала ургически

институт. 103. Криворожский горнорудный институт

Московский вечерива металлургический институт. 107.

Днепродзержинский вечерний метал-лургический институт. Химико-технологические

 Московский химико-технологический институт им. Д. И. Менделесва. Московский институт гонкой химической технологии им. М. В. Ломоно

высшие учебные заведения

co3a. Харьковский химико-технологический институт им. С. М. Кирова.

Казанский химико-технологический 112. Ивановский химпко-технологический институт.

Ярэславский институт резиновой промышленности. 114. Лиспропетровский химико-технологи-

ческий институт им. Ф. Э. Дзержин-CROPO. 115. Лешинградский технологический ин-

стигут промкооперации. Киевский технологический институт силикатов.

Харьковский технологический инсти тут строительных материалов. Львовский технологический институт строительных материалов.

Рубежанский химико-технологический институт. 120. Чимкентский технологический инсти

тут строительных материалов. Строительные

высшие учебные заведения

121. Ленинградский инженерно-строительный институт.

Московский инженерно-строительный институт им. В. В. Куйбышева. Московский институт инженеров ком мунального строительства.

Горьковский инженерно-строительный институт им. В. II. Чкалова. 125. Куйбышевский инженерно-строитель ный институт им. А. И. Микояна.

Новосибирский инженерно-строительный институт им. В. В. Куйбышева. 127. Киевский инженерпо-строительный

институт. 128. Харьковский инженерно-строительный институт.

129. Харьковский институт инженеров коммунального строительства. 130. Одесский институт инженеров граж-

данского и коммунального строитель 131. Днепропетровский инженерно-строительный институт.

132. Ростовский инженерно-строительный

133. Саратовский институт инженерог гражданского строительства. 134. Полтавский институт инженеро

сельскохозяйственного строительства. Киевский институт гражданских ин-

женеров. 136. Воронежский инженерно-строитель-

Одесский институт инженеров сель скохозяйственного строительства. Минский строительный институт.

Высшие учебные заведения СВЯЗИ

139. Московский институт инженероз

140. Ленинградский институт инженеров связи им. М. А. Бонч-Бруевича.

141. Олесский институт инженеров связи.

Геодезические и метеорологические высшие учебные заведения

142. Московский институт инженеров гео дезии, аэрофотос'ёмки и картографии. Новосибирский институт виженеров геодезии, аэрофотос'ёмки и картогра-

144. Ленинградский гидрометеорологический институт.

145. Одесский гидрометеорологический институт.

Высшие учебные заведения текстильной, легкой и полиграфической промышленности

146. Московский текстильный институт.

Ленинградский текстильный институт им. С. М. Карова,

148. Ташкентский текстильный институт. 149. Ивановский текстильный институт.

150. Костромской текстильный институт. 151. Московский технологический институт лёгкой промышленности им. Л. М. Кагановича.

152. Киевский технологический институт лёгкой промышленности. 153. Московский полиграфический инсти-

154. Украинский полиграфический писти-

Высшие учебные заведения

пищевой промышленности

пищевой промышленности

155. Московский технологический институт 222. Повосибирский сельскохозяйственный пищевой промышленности.

институт мясной промышленности. 157. Одесский технологический институт консервной промышленности.

158. Киевский технологический институт пищевой промышленности им. А. И. 159. Ленинградский химико-технологиче ский институт молочной промышлен-

160. Ленинградский институт колодильной 229. 104. Нижне-Тагильский индустриальный 161. Краснодарский институт пишевой 230.

виститут пищевой провышленности. 163. Московский технический институт рыбной промышленности и хозяйства пм. А. И. Миколив. 233. Двемронетровский сельскохоляйстван-

164. Астраханский технический институт рыбной промышленности и хозяйства. Одесский институт мукомольной про-

мышленности и элеваторного хозяй-ства имени И. В. Сталина. Дальневосточный технический инсти-тут рыбной промышленности.

Лесотехнические

и лесохозяйственные высшие учебные заведения 167. Ленинградская лесотехническая акаде-

мия им. С. М. Кирова. Львовский лесотехнический институт

169. Уральский лесотехнический институт. 170. Воронежский лесохозяйственный иц-171. Киевский десохозяйственный инсти-

TYT. 172. Поволжский лесотехнический институт им. М. Горького.

173. Спопрекий лесотехнический пиститут. 174. Брянский лесохозяйственный инсти-

175. Московский лесохозяйственный инсти-176. Архангельский лесотехнический

ститут им. В. В. Куйбышева. 177. Белорусский лесотехнический инсти-

 Ленинградский технологический ин-ститут им. В. М. Молотова. Московская сельскохозяйственная ака-демия им. К. А. Тимирязева.

Сельскохозяйственные высшие учебные заведения

180. Московский гидромелноративный ин- 257. Саратовский ститут им. В. Р. Вильямса.

Московский институт механизации и электрификации сельского хозяйства имени В. М. Молотова. 182. Московский институт землеустройства. Ташкентский институт прригации и

Челябинский институт механизации сельского хозяйства. Ленииградский институт механизации

сельского хозяйства. 186. Новочеркасский инженерно-мелцоративный институт.

187. Киевский гидромелиоративный 188. Саратовский институт механизации сельского хозийства им. М. П. Калпинина.

Харьковский институт механизации сельского хозийства.

Таганрогский институт механизации сельского хозяйства Мелитопольский институт механиза

ции сельского хозяйства. Азово-Черноморский институт механизации сельского хозийства

193. Пушкинский сельскохозийственный 194. Ленинградский сельскохозяйственны

институт. Воронежский сельскохозийственный гиститут.

196. Горьковский сельскохозяйственный институт.

197. Омений сельскохозийственный институг им. С. М. Кирова.

198. Саратовский сельскохозяйственный институт. 199. Куйбышевский сельскохозяйственный

институт. Латвийская 201. сольскохозяйственная акатемия.

202. Ташкентский сельскохозяйственный институт. 203. Кишиневский сельскохозяйственный

институт. 204. Киевский сельскохозяйственный ин-СТИТУТ.

205. Одесский сельскохозяйственный институт. 206. Азербайджанский сельскохозяйствен-

ный институт им. Л. П. Берпя. 207. Грузинский сельскохозийственный институт им. Л. П. Берия.

208. Харьковский сельскохозийственный институт. 209. Белоперковский сельскохозяйственный

210. Ивановский институт. 211. Кировский сельскохозяйственный ин-212. Чкаловский

институт им. А. А. Андреова. 213. Крымский сельскохозяйственный ин-CTHIYT. 214. Горский сельскохозяйственный ин-

214. 19р. на ститут. 215. Азово-Черноморский сельскохозяйст-венный институт. 216. Армянский сельскохозяйственный ин-

ститут. 217. Башхирский сельскохозяйственный институт. 218. Казахский сельскохозяйственный институт. Вологодский

сельскохозяйственный институт 220. Киргизский сельскохозяйственный институт. 221. Молотовский сельскохозяйственный

институт. 156. Московский химико-технологический 223. Ставропольский сельскохозяйственный 299. Саратовский юрицический институт. институт. мичуринский плодоовощной институт. Узбекский сельскохозяйственный институт. 226 Ворошиловградский

сельскохозяй

ственный институт. 227. Уманский сельскохозяйственный институт. 228. Херсонский сельскохозяйственный институт. Житомирский сельскохозийственный институт

Казанский сельскохозяйственный ин-

ПРАВДА

233. Двепропетровский сельскохожийством ный институт. 234. Полтавский сельскохозяйственный институт.

235. Ульяновский сельскохозяйственный 236. Сталинградский сельскохозяйствен-

ный виститут. 237. Пркутский сельскохозяйственный ин-

238. Чувашский сельскохозяйственный институт. 239. Ярославский сельскохозяйственный институт.

240. Туркменский сельскохозяйственный еститут. Таджикский сельскохозяйственны институт 242. Курганский сельскохозяйственный

243. Алтайский сельскохозяйственный ин ститут. 244. Дагестанский сельскохозяйственны институт. Буденновский сельскохозяйственный

институт.

институт. Московский ветеринарный институт Московский пушно-меховой институт. Ленинградский ветеринарный инсти-248. тут. Казанский ветеринарный институт 249.

им. Н. Э. Баумана. Львовский ветеринарный институт. 251. Ереванский зооветеринарный инсти Харьковский ветеринарный институт Киевский ветеринарный институт.
 Новочеркасский зооветеринарный ин-

ститут. 255. Харьковский зоотехнический институт. Омский ветеринарный институт.

ститут. 258. Алма-Атинский зооветеринарный ин ститут, 259. Воронежский зооветеринарный ин ститут. 260. Грузинский зооветеринарный

Литовская ветеринарная акалемия. Тронцкий ветеринарный институт. Витебский ветеринарный институт. Московский зоотехнический институ 264.

коневодства. 265. Бурят-Монгольский зоометеринарный институт.

высшие учебные заведения 266. Московский государственный экономи ческий институт.

Экономические

267. Московский институт народного хо зяйства им. Г. В. Плеханова. 268. Московский имженерно-экономиче-ский институт им. С. Орджоникидзе

269. Московский финансово-эконэмический институт. 270. Московский экономико-статистиче ский институт. 271. Московский кредитно-экономический

HHCTHTYT. 272. Московский институт советской кооперативной торговли. 273. Ленинградский виженерно-экономи ческий институт им. В. М. Молотова.

274. Ленинградский плановый институт. 275. Ленинградский финансово-экономический институт. 276. Харькозский виженерно-экономиче-

ский институт. 277. Куйбышевский плановый виститут институт. 200. Балорусский сельскохозяйственный 278. Сараговский плановый институт. 279. Иркутский финансово-экономически

институт. 280. Казанский финансово-экономический институт им. В. В. Куйбышева. 281. Киезский финансово-экономический институт.

282. Росгорский финансово-экономически инсгитут. 283. Ташкентекий финансово-экономический институт. 284. Ленинградский институт советской

торговли им. Ф. Энгельса. Львовский институт советс говли. 286. Украинский институт советской ко-

оперативной торговли 287. Харьковский институт советской тор-TOBAHI. сельскохозяйственный 288. Одесский кредитно-экономический ин-

CTIFTYT. 289. Саратовский кредитно-экономический институт. сельскохозяйственный 290. Ленинградский учетно-экономический

институт. 291. Азербайджанский пиститут народного хозяйства им. К. Маркса. 292. Белорусский государственный

ститут народного хозяйства им. В. В Куйбышева 293. Узбекский институт народного хозяй-ства им. В. В. Куйбышева.

Юридические высшие учебные заведения 294. Московский юридический институт. 295. Ленинградский юридический инсти

296. Харьковский юридический институт им. Л. М. Кагановича 297. Казанский юридический институт. 298. Минский юридический институт.

300. Свердзовский юридический институт.

301. Ташкентский юридический институт

302. Алма-Атинский юридический инсти-

Высшие учебные заведения иностранных языков

Московский институт востоковедения 304. Московский педагогический институт иностранных языков.

> Ленинградский педагогический инсти ТУТ ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ.

К предстоящему совещанию Совета Министров Иностранных Дел

2 апред в Париже состоится совещание Совета Министров Иностранных Дел, имежани х отнешение, согласно с договоренностью на Московском Совещании в декабре звачит у отнашение, согласно с договоров для предстоящей Конференции не позме (ТАСС).

XV пленум ВЦСПС

выполнению пятилетнего ния и развития народного 1946—1950 годы.

на пленуме выступна председатель ВЦСПС ов. В. В. Кузненов.

Тов. Кузнецов напомива участникам пленума основные задачи и масштабы нового пятилетнего плана и указал, что в настоящее время для профсоюзов нет более важного и почетного дела, чем вовлечение рабочих и служащих в активную борьбу за выполнение новой сталинской питилетки. Рабочий класс нашей страны вместе со всем советским народом с новыми силами берётся за восстановление пострадавших от оккупации районов, за пол'ем всего народного хозяйства. Профессиональные союзы должны быть на высоте новых задач. Они должны настойчиво бороться за выполнение плана текущего года, как непременного условия осуществления всего пятилетнего плана.

Профессиональные союзы обязаны обратить особое внимание на то, чтобы на предприятиях и новостройках создавались благоприятные условия для непрерывного роста производительности труда. В этом заложен крупный источник роста производства и

увеличения заработной платы рабочих. Профсоюзные организации призваны ак тивно содействовать всесторониему внедрению механизации, использованию всех механизмов, имеющихся на заводах, фабриках, шахтах, повостройках

Борьба за впедрение новой техники, ак-сенум Всесоюного Централь-профессиональных Союзов, по-ждению задач профсоюзных скую учебу - во всем этом должна проявляться энергичная деятельность профсоюзов.

Особое внимание советские профсоюзы должны уделить осуществлению программы улучшения материального благосостоямия трудящихся, выполнению плана жилищного строительства и т. п.

Лружными андолисментами ответили учадоклад чика о том, что советский народ под мудрым руководством товарища Сталина уверенно идет к полной победе коммунизма нашей страле.

В препиях по докладу выступили председатель ЦК союза рабочих черной металлургии Юга тов. Вешников, председатель ЦК профессовая рабочих железных дорог Центра тов. Каригин, председатель ЦК союза ра-бочих обувной промышленности тов. Асла-нов, председатель ЦК союза рабочих судотроительной промышленности тов. Гай-

сёнок. Некоторые ораторы, выступившие в превиях, недостаточно освещали участие профсоюзных организаций в борьбе за выполнение плана новой пятилетки. Мало говорилось о том, какие меры намечают ИК профсоюзов для исправления недостатков, для повышения уровня всей профсоющой работы, для широкого развития сореннования в связи с грандиозными задачами пяти-

Сегодня пленум продолжит свою работу.

Посевные контрасты

Ждали весны ранией и дружной. Ми-пувшая зима не баловала снегами, не на-новичеком районе свекловичные поля колноша вдосталь почву. Старики, выходив-шие за околицу смотреть поля, брали зем-Совета СССР пятисотвица Керпибюбю Шо-

И весна пришла. Ранняя, но капризная, неустойчивая, без привычного для эдеш-них мест тепла и безоблачно синего неба. Пахоту начали в феврале. Но и в марте не раз наплывавшие из-за гор тучи сеяли снежную крупу или закрывали поля завесой мелкого дождя. Погода внесла свои поправки в расчеты механизаторов и полеводов, поставила их лицом к лицу с неждан-

ными трудностями. Временами, особенно под угро, было поосеннему холодно, но звено Курдовой из колхоза имени Паифилова, Ивановского района, и не думало уходить с поля. Крепко впоминлись свекловичищам беседы агронома о лучинх мартовских сроках посева сахарной свеклы, о задании правительства киргизским свекловодам вдвое поднять урожайность в этом году. Колхозницы решили продуктивно использовать каждый час. И в ненастье можно найти дело: собирать удобрения, вывозить навоз. Так звено доудобрения, вывозить навоз. полнительно вывезло на свои нять гектаров 50 тони навоза и несколько центнеров ми-неральных удобрений. Первые полгектара, поднятые тракторным плугом, звоньева: забраковала, и, хотя тракторист с линейкой руках убеждал ее, что глубина борозды 20 и даже более сантиметров, Курдова на-

отрез отказалась принимать участок: — Перепати. Меньте 25 сантиметров не приму.

После этого женщины ходили за тракором и следили за каждой бороздой. Потом разделывали землю, планировали участок и, выбрав погожий день, засеяли в срок, как советовал агроном. Посеяли междурядьями, рассчитанными на бороздковый полив, а поскольку дело это новое, непривычное, попросили правление колхоза организовать для свекловичний учебу на

внесла на каждые 5 гектаров своего участ-ка по 30 тони навоза да по 250 кнаограма ходийственного производства. Порой такой мов суперфосфата под глубокую пахоту. Когда сеяли, клали на гектар еще полтора центнера минеральных удобрений в рядки. Так передовые люди села обернули ка-

призы весны на пользу телу. Засениному

И метеосводка беспокомт сейчас передови-

ков меньше, чем тех, кто не сумел противо-

поставить особенностям нынешней весны

настойчивость и организованность.

лю наошунь и, гляя на домкие, не успев-шие перепреть пожинивные осгатки, качали головами. Все пошимали: в такую весну надо тянуть бороду вслед уходящему сне-ту, не теряя ин одного дня и часа. И этой весной тракторная бригада Молча-нова из Аларчинской МТС вспахала плантации мелко. Пока вспаханная площадь не перевалила за 50 гектаров, здесь к севу не приступили. Тем временем вспаханный массив. по когорому не удосужились даже пройти малой (длинным кагком), пересох. И хотя в МТС уже упустили лучшие сроки сева, тракторные сеялки все еще полностью не оборудованы. В одной нет маркера, фик-сатора, в другой неверно рассчитаны междурядья. Навестивний колхоз вмени Калинина (в зоне этой же МТС) начальник свекловичного управления Министерства ехипческих культур Киргизской ССР тов. Рогозинский был свидетелем анеклотического факта, когда подготовили к выходу в поле сцен из двух сеялок, причем в одной междурядья были 54 сантиметров, в другой — 60. В этот день в зоне действия Алариниской МТС нельзя было найти ни одной ссялки со сносно отрегулированными сопиниками, которая заделывала бы се-

мена на нужную глубину. Ещо резче, разительное контрасты на севе зериовых. Здесь рядом с современным мощным трактором можно встретить... омач—допотопную деревянную соху, пригодную разве что для музея. В колхозах «Янги-Турмыш», вмени Ленина и вмени Кагановича, Янги-Наукатского района, питеницу сеяли так: разбросали зерно по непаханной, неборонованной стерие и «заделани» семена омачом. Только в обстаповке полнейшей бесконтрольности в Наукатском, Инги-Паукатском и в некоторых других районах юга Киргизии могла иметь место подобная «агротехника».

Большую ответственность за ход сова несут уполномоченные районных организапий в отстающих коло RAY. Еще выше агрогехника в звене знатной кантской свекловичници Улитиной. Она уполномоченный не знаст, где, на какую глубину должна пахаться почва, что мает боронование и можно ли обойтись без него, какими семенами доджен производиться посев и на какую глубину их надо заделысрок полю дождик не страшен, а нужен. вать. Обращаясь к людям в поле, он повторяет: агротехника, агротехника... не вдаваясь в детали этой самой агротехники.

А. КРИВИЦКИЯ.

Приезд в Москву делегации Общества культурного сотрудничества Югославии с СССР

Киргизская ССР.

10 апреля в Москву, по приглашению ВОКС, прибыла делегания Общества культурного сотрудничества Короков СССР, прибыла делегания Общества культурного сотрудничества Короков Сострудничества Короков Сострудничества Короков СССР, председатель Правительства Народной СССР, председатель Правительства Народной СССР д-р Федо Кистав Народной Сострудничества Короков СССР д-р Федо Кистав Народной Сострудничества Македонии с СССР Благое Сотрудничества Македонии с СССР Благое

В составе делегации: председатель Вече Народов Федеративной Народной Республи-ки Югославии Иосип Вимар, председатель Общества культурного сотрудничества Сер-бии с СССР, председатель Комитета по дебии с СССР, председатель Комитета по делам некусства и культуры при Правительстве ФНРЮ Владислав Рибінкар, председатель Славинского комитета Югославии,
ректор Белградского увиверситета д-р Стеван Яковлевич, председатель Общества
культурного сотрудничества Боснии и герщеговины с СССР Изо Андрич, председатель Общества культурного сотрудничества
Черногории с СССР, председатель Верховного суда Черногория Сава Фатич, заместитель председателя Скупщины Народной
республики Словении проф. Едвард Коцбек, проф. Лідия Шентюрг, секретарь Общества культурного сотрудничества Югославии с СССР Миодраг Попович, секретарь
от председатель Торь
ССР А. П. Власов, Советник Югославского Посольства г-я Д. Говорушич, Начальинк Военной Миссии Югославии генераль
пейтемант Бранко Польянац и др.

чества Воеводини с СССР д-р Федор Ки-селички, секретарь Общества культурного сотрудничества Макадонии с СССР Благое Консски, директор Белградской оперы, член Общества культурного сотрудничества Сер-бии с СССР д-р Оскар Данои, секретарь музыкальной секции Общества культурно-го сотрудничества Сербии с СССР проф. Бранко Драгутинович, секретарь секции изобразительного искусства Общества куль-турного сотрудничества Хорватии с СССР Иван Радауш, члены Общества — крестья-нин Милош М. Томкович и рабочий Антуи Бахунек.

Внутриатомная энергия

В докладе председателя Госплана СССР тов. Н. А. Вознесенского на сессии Верховного Совета СССР работы по исследованию в витересах промышленности и транспорта вопросов внутриатомной энергии упоминаются в числе важнейших залач предстоящей пятилетки по развитию новых отраслей пужными свойствами. Бомбардируя нейтро-

Проблема эта цеключительно важна. Вряд ли можно сомневаться в том, что в не очень отдалением будушем использование внутриатомной эноргии преобразит экономическую п техническую основу человеческого существования.

чатых веществах и т. п. Эти процессы состоят в перегруппировке атомов химических элементов: атомы либо вступают в более сложные соединения, либо, наоборот, сложвые соединения атомов распадаются на более простые. При этом каждый атом сохраняет свою химпческую индивидуальность. Об'ясияется это тем, что носителем индивимающее ничтожную часть атома. Это сравнительно массивная частина, находящаяся в центре атома, заряженная положительным электричеством.

Вокруг ядра, как планеты вокруг солнца, движутся притягиваемые ядром сравнительно легине электроны, заряженные отрицательным электричеством. Так как ядра всех атомов заряжены электричеством одного знака, то они отгалкиваются друг от друга и притом настолько сильно, что в обычных физических и химических явленвях никогда не сближаются до соприкосновения и поэтому остаются неизменными.

Внутриатомной же энергией называется внергия, выделяющаяся при превращениях ядер атомов, так что ее правильнее было бы называть ядерной эпергией. Превращения ядер, носящие название ядерных реакций, происходят при соприкосновении двух атомных ядер. Входящие в их состав частицы (протоны и нейтроны) перегруппировыпа-ются и образуют два новых ядра,— происходит превращение химических элементов.

При многих ядерных реакциях выделяется колоссальная энергия, несравненно большая, чем при реакциях химических. Напришая, чем при реакциях химических, папри мер, источником энергии содица и большин-ства звезд является сложная ядерная реак-ция, в которой в конечном счете из четырех имя, в которой в конечном счете из четырех ства звезд является сложная ядерная реак-ция, в которой в конечном счете из четырех заряженных частицы (позитроны). При ращении одного грамма водорода в гелий выделяется столько же энергии, сколь-ко и при сгорании 15 тони бонзина!

верфорду впервые удалось искусственно водорода и кислорода из гелия и азота). В настоящее время в лабораторных условиях осуществлено свыше тысячи различных ядерных реакций. Однако до последнего вре

одолеть взаимное отталкивание и соприкос-путься. Долгое время единственным источником столь быстрых ядер были радий и газообразное соединение урана перегнать насосами через 4.000 камер с особыми порых самопроизвольно располежения пристыми перегородими. рых самопроизвольно распадаются и выбраков» быстролетищие ядра гелия (альфалучи). Эти источники быстрых ядер мало меру. интенсивны, дороги и не полдаются конт-ролю. Начиная с 1932 г. был изобретен ряд сложных приборов (самый важный из них циклотрон), в которых ядра водорода (протоны) и других элементов ускоряются до громадных скоростей с помощью электрических и магнитных полей. Этим была открыта новая странина в развитии я терной фи-

Однако только ничтожная доля (примерно одна миллионная) быстрых ядер, кото-рыми бомбардируют какое-нибудь вещество («мишень»), вступает в реакцию с ядрами мишени. Дело в том, что при прохождении через вещество быстрые ядра бесполезно гии на соударения с электронами, составляющими внешнюю оболочку атомов. Замедтут приблизиться к ядрам мишени и вызвать

Чрезвычайно важное значение имело от крытие английским физиком Чадвиком в 1932 г. нейтрона — элементарной частины входящей наряду с протоном в состав атом ных ядер. Вес нейтропа почти точно равен весу протона, но в отличие от протона ней трон не имеет электрического заряда (отку-да и его название «нейтральный»). По-этому нейтроны не отталкиваются атомны ми ядрами, так что даже медленные нейтро ны могут свободно сближаться с ними. Кро ме того, нейтроны не взаимодействуют с электронами внешней оболочки атомов. По-втому при бомбардировке вещества нейгроэтого вещества.

Правла, по той же самой причине своболжно некусственно отщенаять от атомных ядер. Так, например, впервые нейтроны были открыты при бомбардировке бериллия ядрами гелия, в результате которой получаются нейтроны и углерод. Таким образом, хотя бомбардировка вещества нейтронами и очени ффективна, но для получения самих нейтронов приходится прибегать к малоэффективным реакциям заряженных ядер.

Главное же препятствие к практическом использованию ядерной энергии заключа-лось в том, что не было известно ин одной ядерной реакции, которая, раз начавшись, могла сама себя поддерживать, как само поддерживает себя горопие подожженного топлива. Немыслимо практически использо вать процесс, в котором каждый акт превра щения отдельного атома или ядра осущест вляется непосредственным воздействием из

Только перед самым началом мировой вет их войны— в январе 1939 г.— немецкие радиохимики Хан и Штрассман открыли новый тип ядерных реакций, обладающих ровать,

нами уран (сравнительно редкий металл), опи обнаружилц, что под воздействием ней-трена ядро урана расщепляется на две примерию развых части. При этом расщеплении выделяется громадная энергия.

Важнейшая же особенность этого явления была сразу же после открытия Хана обиа-ружена Жолно и другими французскими и В настоящее время основным источником американскими физиками. Она состоит в том, энергии служат химические процессы, про- что вызванное нейтроном расщепление ядра всходящие при сгорании топлива, во варыв- урана сопровождается вылетом на него нескольких (двух—грех) новых пейтронов. Таким образом впервые открылась возможность осуществить саморазвивающуюся или, как говорят, «цепную» ракцию. А именно, каждый из выдетевших из расшепившегося ядра урана нейгронов может вызвать расщепление новых ядер урана, которые в свои очередь породят новые нейтроны во все возрастающих количествах, и так дадуальности атома является его ядро, зани- дес. Этот давинообразно нарастающий про-мающее ничтожную часть атома. Это — цесс может привести к расщеплению всего наличного урана, сопровождающемуся гро мадным выделением энергии.

Однако для осуществления этой возможности нужно было еще преодолеть чрезвычайные трудности. Дело в том, что большинство химических элементов состоит не из однего, а из нескольких сортов атомов, так называемых изотопов этого элемента, отличающихся друг от друга весом и строением ядра, но отянаковых по своим химическим свойствам. В частности уран состоит из сме-си двух изотонов, обладающих соответственно атомными весами 235 и 238. Условное обозначение их: U-235 и U-238.

Тяжелый изотоп U-238 преобладает, так что содержание U-235 в каждом куске ура-на составляет только 0,7 проц. Между тем только этог редкий изотоп U-235 логко расщепляется нейтронами; нейтроны же, попа-дающие на ядра U-238, большей частью поглощаются этими ядрами, не вызывая их расщенления. Поэтому в куске обычного урана описанная выше цепная реакция невозможна: нейтроны, выдетевшие из рас-цепившегося ядра U-235, поглотятся презоладающим изотопом U-238 и выйдут из игры, не вызвав зальнейших расшеплений.

Лва возможных пути к преодолению этоядер атомов водорода получается одно ядро разделить изотопы, т. е. отделить легко рас-атома гелия и две легких положительно принцеплиемые ядра U-235 от «вредных» ядер U-238. Однако разделение изотонов пред-ставляет собою даже в лабораторных условиях одну из груднейших эксперименталь-ных задач. Обычные химические способы Еще в 1919 г. анганискому физику Ре- для этого непригодны, ибо изотопы одного и того же элемента одинаковы по своим хиуществить ядерную реакцию (образование мическим свойствам. Все существующие способы разделения изотопов (диффузион-ный, электромагнитный и т. д.) чрезвычай-

по громоздки и дорогостоящи. Американны не остановились перед эти-Преждо всего два ядра могут вступить в роакцию только в том случае, если они наметают друг на друга с громадной скоростью (порядка сотых долей скорости света).

Только при этом условии они маготования, приведем следующие заните в доления, приведем следующие заните в доления для приведем следующие заните в доления в псие данные из опубликованной в Америке кинги Смита. Для получения диффузионным епособом U-235 с чистотой 99 проц. пужно ристыми перегородками, причем выход очи-щенного от U-238 газа из последней камеры составляет одну стотысячную от количества газа, пропущенного через первую ка-

Ценная реакция расщепления может про исходить только в достаточно большом ку-ске чистого U-235. Если же кусок этот мал. то значительная часть получающихся при расщеплении ядер U-235 нейтронов вылетит из куска урана наружу еще до соударения с другими ядрами урана и не вызовет новых расщеплений, так что цепная реакция не сможет развиваться.

Минимальное, так называемое критиче-ское количество U-235, при котором воз-можна ценная реакция, составляет несколь-ко килограммов. Уран 235 в кусках меньшего размера безопасен, но соединение нек бурной цепной реакции расщепления -парыву. В этом принцип устройства атомных бомб, сброшенных американцами на Японию. Если все идра в одном килограмме урана полностью расшепятся, то выделяется столько же энергии, как и при варыве 15 тыс. тони тринитротолуола. Однако, повидимому, только доля всего урана в сброшенных американцами бомбах фактически расшенилась при взрыве, тогда как большая его часть была разбросана варывом сще до того, как успела

Разделение изотонов настолько дорого что вряд ап будет использовано для промышленного применения (хотя частичное обогащение урана легким изотоном и может быти педесообразным для процесса, о котором сейчас будет итти речь). Есть, однако, возможность осуществить ценную реакцию и неразделенном уране. Это так называемый урановый «котел». Пебольшие куски урана помещаются в веществе малого атомного веса (например, графит). Это-так называемый замедлитель. Быстрые нейтроны, вылетающие из расщенившихся ядер U-235, попадают в графит и при столкновении с легинии ятрами углерода очень скоро вамедляются (при столкновениях с тяжелыми ядрами урана замедление нейтронов незначительно). Существенно, что графит почти не поглощает нейгронов, так что, проблуждав некоторое время в графите, они снова попадут в уран, но скорость их будет уже мала. Медленные же нейтроны (в отличие от быстрых) «вредным» изотопом U-238 поглошаются мало, так что наличие этого изотопа уже не препятствует развитию пенной реакции: значительная часть нейтронов попадет в ядра редкого изотопа U-235 и вызовет их расшенление. Процесс этот идет, однако, далеко не так бурно, как взрыв чи-

стого U-235, и скорость его можно регули-

И. ТАММ может взорваться только, если в ней имеет-ся достаточное количество урана 235, так член-корреспондент Академии наук СССР и цепная реакция в котле может поддержи-

Урановый котел может функционировать только при крайне тщательной очистке ура-на и графита от всяких примесей. Еще дуч-шим, но более дорогим замедлителем, чем графит, является так называемая тажелая

Наряду с расщеплением урана 235 и вы делением соответствующей энергии в урановом котле происходит още один замечатель-ный процесс. Хотя замедленные в графите ный процесс. доги замедленные в графите (или тяжелой водс) нейтроны и мало погло-щаются в уране 238, все же этого изотопа в 140 раз больше, чем расщепляющегося изотопа 235. Поэтому некоторая часть вейгронов обязательно поглотится ураном 238

Что же происходит с поглотившим ней-оон ядром U-238? Оно испытывает ряд превращений и в результате примерно через двое суток, как было обпаружено американцами, становится ядром нового, бывшего раньше неизвестным хими-ческого элемента, названного американца-ми плутонием. В периолической системе элементов Менделеева 92 элемента, последний из них — уран, Плутоний же по своим свойствам должен занять в перподи-ческой системе 94-е место. Важнее же всего, что свойства ядер плутония такие же вак и свойства ядер редвого изотона урана J-235. Он также легко расшепляется пенными нейтронами, выделяет при этог такую же громадную энергию и выбрасы-вает столько же новых нейтронов.

Итак, в урановом котле происходит и деление энергии (при расщеплении U-235), и «изготовление» плутония. С получаюшимся плутонием можно поступить звояко Во-первых, его сравнительно легко можно огледить от урана, так как он отличается от него своими химическими свойствами Чистый илугоний (наряду с чистым изото ном U-235) применялся американцами для наготовления атомных бомб. Во-вторых, можно оставить илутоний в когле, гле он бу лет расшенляться так же, как U-235. Та ким образом, повидимому, можно будет в котле получить энергию не только из ред-кого изотопа U-235, но из всего урана (причем U-238 сначала превращается в плутоний, а потом уж расщепляется).

Американцы построили в штате Вашинг-тон илугонневый завод, вступивший в про-изводство в 1944 году, на котором илугоний изготовлялся в трех урановых котлах. Так как во время войны американцы сосредоточнинсь только на проблеме атомной бомбы, то получавшаяся при изготовлении плутония энергия (судя по кинге Смита, порядка 1 миллиона киловатт) не утилизировалась. Однако такого же типа установки могут, очевилно, служить мощными энергопентралями. Копечно, для этих целей требуется существенно изменить конструкцию урано-илутониевого котла. Так, например, при изготовлении плутония выгодно поддерживать в котле низкую температуру, тогда как для целей использования энергии существенно поднять температуру возможно вы-

Надо отметить, что громадное количеств нейтронов и различных радпоактивных вешеств, создающихся в урановом когле, делает охрану труда в этом производстве чрезвычайно важной и сложной задачей. В частпости как сам котел, так и установка иля выделения плутония на извлеченного на котла урана, должны управляться с далекого расстояния путем применения автоматических и телемеханических устрейств.

Поп расшендении 1 кг урана (или плутония) выделяется столько же энергии, как реля. Было решено, что определение поия-и при сторании 1.700 тони бензина. Этой тия «беженен» и «перемещенное лицо» энергии достаточно для многомесячного беспосадочного полета крупного самолета!

Каковы же запасы урана на земле? Ланпыс об этом расходятся, но, певидимому урана на земле примерно в 1.000 раз меньше по весу, чем углерода. Так как уран на скольких таких кусков в один кусок разме- единицу веса выделяет в 1 мяллион раз ра, превышающего критический, приводит больше энергии, чем углерод, то запасы энергии в уране должны быть в тысячу раз больше, чем в углероде.

> В настоящее время практически может ставиться вопрос об использовании внутриатомной эпергии одного только урана и, быть может, близких к нему элементов (например, тория). Однако запасы атомной энергии в других элементах непочернаемы, и если мы пока не знаем путей к их использованию, то не надо забывать, что самое расщепление урана было открыто только лет тому назал. Мы находимся в самом начале научного проникновения в новые, неизведанные области явлений, и необычайно бурное развитие физики, несомцению откроет человечеству новые неожизанные возможности.

Путь к этому лежит прежде всего в развитии «отвлеченных» исследований по всему фронту физики, ибо нельзя наперет предсказать, в чем будет состоять следующий этап в процессе овладения человеком силами природы.

В отличие от этих более далеких перспектив проблема промышленного применения энергии урана уже сейчас ставится вполне конкретно. Пути к ее разрешению ясны. Однако никак нельзя преуменьщать тех чрезвычайных трудностей, которые предстоит преодолеть на этом пути.

В настоящей статье, посвященной валожению основных принципов использовани: внутриатомной энергии, я не имел возможности останавливаться на этой стороне дела. Потребуется огромная, многосторонняя напряженная работа, чтобы использование урана стало экономически выгодным.

Новая великая сила природы может преобразовать экономическую и техническую основу человеческого существования. Она должна быть направлена не на уничтожение и разрушение, а на всеобщее благо. вических политических взглядах»,

Передача Польше

На торжестве выступили также гданьский воевода инженер Зралек и вице-адмирал -0-

Бесчинства и грабежи банд генерала Арфа

ТЕГЕРАН, 8 апреля. (ТАСС). По сообщению «Дал», «Офоге Асья» и других газет, банды, вооруженные при помощи бывщего начальника генерального штаба генераль Арфа, совершают бесчинства и грабежи в районе Чалуса и Ноушехра (Мазендеран). По сообщению газеты «Офоге Асья», эти баны усмлады свою дрестульную деятельность

По сообщению газеты «Офоге Асыя», эти банды усилили свою преступную деятельность
после звакуации частей Красной Армии из
Мазендера:а. При этом их террор направлен
в первую очередь против Народной партии
других демокгатических организаций.
Редактор газеты «Дал» Амиди Нури и редактор газеты «Неджате Иран» Форузещ во
время беседы редакторов тегеранских газет
с премьер-министром седьмого апреля обратили его внимание на бесчинства и грабежи
этих банд. Казам-эс-Салтане обещал прияять меры и послать в эти райомы жандармские, а в случае необходимости даже вониские части.

кие части. ТЕГЕРАН, 9 апреля, (ТАСС), Тегеранское радио официально опровергло распространен-ный анкарским радио слух о волнениях в Мазендеране, где царит спокойствие.

Арест генерала Арфа

ТЕГЕРАН, 9 апреля. (ТАСС). В ночь на туционного строя.

ЗАСЕДАНИЕ КОМИССИИ ПО ВОПРОСУ О БЕЖЕНЦАХ И ПЕРЕМЕЩЕННЫХ ЛИЦАХ

ЛОНДОН, 9 апреля. (ТАСС). Сегодня состоялось заседание комиссии по вопросу о беженцах и перемещенных лицах, созданной по решению сессии Генеральной ассамблен организации Об'единенных наций. Вицепоедседателями комиссии избраны Виневич (Польша) и Лисицкий (Чехословакия). Докладчиком избран Буске (Франция). На за-селании обсуждались пункты резолющим Экономического и Социального совета от 16 февраля, в которой перечисляются задачи комитета.

комитета.

На вечернем заседании комиссии предсе-датель Макиейл предложил заняться первым делом определением понятия «беженец» и «перемещенное лицо», а затем подготовить рабочий план комиссии. Он предложил, что-бы комиссия обсудила масштабы своей ра-боты, определила приблизительное число лиц, с которыми комиссии придется иметь дело, и методы работы с ними и решила во-прос о том, куда могут быть преданы те ди-прос о том, куда могут быть преданы те дипрос о том, куда могут быть посланы те ли иа, которые не будут возвращены к себе на родину. Макиейл предложил также создать четыре подкомиссии, на которых переля бу-дет собирать сведения и разрабатывать ме-тоды установления личности бежениев: вторая будет сноситься с правительствами, же-лающими принять беженцев и перемещенных лиц, и устанавливать, каким образом, какие категории лиц и сколько их данное прави-тельство готово принять в свою страну: третья будет давать рекомендации в отно-шении создания механизма, с помощью кото-рого эті решения можно будет претворить в жизнь; четвертая подкомиссия будет ведать финансовыми вопросами.

Из последовавших затем прений стало ясно, что делегаты считают необходимым вы-делить некоторое время для обсуждения этих предложений до начала общих прении. Советский делегат Ратов предложил, что-бы комиссия отложила свою работу до 11 аптия «беженен» и «перемещенное не будет обсуждаться до 11 апреля.

-0-К отставке регента Греции Дамаскиноса

пе» принимет отставку дамаскиноса, но просит его остаться на посту до того, как правительство будет окончательно укомплектовано и сможет висказать евои соображения относительно урегулирования вопроса
о регентстве. Утверждают, что правительство, обратившись официально к Дамаскиноство, обратившись оридиально к дамаскино-су с просъбой остаться времению на посту регента, одновременно охазывает на него давление, чтобы он настанивал на своей немедленной отставке. Монархическая газета «Катимерини» ли-

шет, что окончательное решение Дамаскино-са будет зависеть от его встречи с англий-

ским послом Нортоном.
Ответ короля Дамаскиносу вызвал тревогу в демократических кругах, которые рассматривают стремление монархистов уничтожить регентство, как первый шаг к реставрации монархии. Хотя демократические партии не питают особых симпатий к Дамаскиносу, опи вместе с тем единодушно считают, что пере-дача регентства наследнику Павлу или имнешнему правительству монархического меньшинства будет означать на деле опас-

меньшинства одет означать на деле опас-ный государственный переворот. ЛОНДОН, 10 апреля. (ТАСС). Как сооб-щает агентство Рейтер из Афии, сегодня ан-глийский посол наиее визит регенту архиепи-скопу Дамаскиносу, пытаясь в последнюю минуту убедить его остаться временно на своем посту. Отставка Дамаскиноса должна

ром американским поверенным в делах Рэнкиным, который, как считают, также подчеркнул регенту полезность пребывания его

па своем посуу». Считают, что 3 лидера национально-поли-гического блока—Папандреу, Венизелос и Канеллопулос придерживаются мнения, что регент должен остаться на своем посту до проведения плебисцита. Реакция регента на эти демарши еще не известна _0_

АРЕСТЫ РАБОЧИХ В БАРСЕЛОНЕ НЬЮ-ЙОРК, 10 апреля. (ТАСС). Как сообщает агентство Ассоциэйтед Пресс из Баргелоны, 3 и 4 апреля полиция арестовала многих рабочих по обвинению в «расколь-

В Совете Безопасности

Ковет одобрил с незначительными измене-ниями первые 23 правила процедуры Сове-Совета Безопасности.

НЬЮ-ЙОРК, 10 апреля. (ТАСС). Вчера та, которые были ранее разработаны комитесостоялось заседание Совета Безопасности. ТОМ ЭКСПЕРТОВ. 10 апреля. (ТАСС). Сегодня

Телеграмма демократических партий Греции правительствам союзных стран

и просить вашей помощи в разрешении греческой проблемы. Всего лишь через неделю после выборов все греческие демократы, кроме непримиримых монархистов, которые, как показали выборы, составляют незначительное показали выооры, составляют незначительное меньшинство в стране, охвачены глубоким страхом за ближайшее будущее страны. Пропасть не только не ликвидирована, по расширилась, и ополеность, исходящая извие, не уменьшается. Несмотря на это, монархичеуменьшается, техногри и их последователи не только выступают с недопустимыми реак-ционными и даже провокационными заявле-ниями, причем их покровитель премьер-ми-нистр больше всех отличился в этой области, но безрассудно торопятся укрыться под ски петром короля, ради немедленного возвраще ния которого они непрестанио работают во-преки воле народа. Сиова за короткий отре-зок политической нетории «народная пар-тия» (монархическая) с её псевдодемократическими сотрудниками, движимыми слепым партийно-спекулятивными побуждениями, связывает будущее страны с династией, на-ходящейся под вопросом, проявляя безраз-личие к возможным последствиям этого

шага.
Ответственность за создавшееся тяжелое
положение лежит на всех внутренних в
внешних элементах, которые наставвали на
проведении этих выборов и отказывались
уделить малейшее внимание искренним предуделить маление вимание искрения пред-ли и сознают свою силу и политика которых постоянно диктуется стремлением достигнуть внутренией и внешией кормализации. Мы всё еще хотим верить, что Великобритания, понимая, что в результате проводимой ею до сих пор политики она не уменьшила, а увеличила свои заботы и ответственность, поспецит восстановить положение способом, который так настойчиво и благоразумно предлагался ей. Неумелое разрешение всего греческого вопроса до сих пор Великобри-танией ведет к новым международным ос-ложнениям и подвергает её критике во всем мире. Недавиее заявление Бевина в палате общин о том, что отвод английских войск из общин о том, что отвод английских войск из Греции будет зависеть от отвода других со-юзных армий из стран — бывших сателлитов оси, особению увеличивает наши опасения усиления международных осложнений в ущерб Греции. Греции не была вражеской страной, чтобы её ставить в один ряд с Гер-манией или каким-либо сателлитом, воевав-шим вместе с ней. Греция вышла с победой и была участницей общей борьбы союзников, и в качестве таковой она настанивает на том. и в качестве таковой она настаивает на том. чтобы она оставалась суверенным и незави-симым государством, с чем несовместимо присутствие иностранных войск в стране так же, как и открытое вмешательство во

всю жизнь страны.
Практикуемое до сих пор в Греция одно-стороннее вмещательство в её внутренние дела содействовало выдвижению на перед-ний план монархических и фашистских те-чений, создало разногласия между союзничении, создало разногласия между союзни-ками и два месяца назад превратило их в сопервиков перед Советом Безопасности организации Об'единеных наций. Эта острая дкекуссия привела к данному Беви-ном Совету Безопасности официальному обещанию о том, что английские войска будут отведены из Греции, как только бу-дет сформировано устойчивое правительство,

АФИНЫ, 9 апреля. (ТАСС). Демократиче-ские партии, бойкотировавшие выборы, на-правили союзным правительствам следую-щую телеграмму: «Нижеподписавшиеся имеют честь при-влечь ваше внимание к изложениюму ниже и просить вашей помощи в разрешении гре-дения помощами. Всего дицы, выраз негари-роской проблемы. Всего дицы в разрешении гре-ческой проблемы. Всего дицы в раз негарион не считает, что оно является устойчивым он не считает, что оно является усточаваю и длигельным, и в этом случае он должен обвинить себя в провале политки создать устойчивое положение и одновремению уяс-нить себе, что английская политика посла-опеки и неэффективных экспериментов в те-чение полутора лет ознаменовалась полими воовалом.

Справедливо или несправедливо -

лийская политика добилась создания недо-верия к ней не только среди левых тече-ний, но также и среди республиканцев дей-тра в момент, когда все греки желают подтра в момент, когда все греки желают под-держивать отношения взаимного доверия и сердечности. В этом случае, если Велико-британия не желает еще большего обостре-ния положения, что причинит е еще более болезненные затруднения, она должия пе-редать греческий вопрос, приобревший меж-дународный характер, либо конференция Большой тройки, как это было предусмотре-но Крымской конференцией, либо органи-зации Об'единенных наций, которая уже рассматривала однажды этот вопрос в ян-варе и, естественно, должиа была бы пере-смотреть его в его новых аспектах. В пер-вом случае в соответствии с совершению оп-ределенной буквой и духом Крымского со-глашения необходимо найти решение этого вопроса путем создания правительства шиглашения необходимо найти решение этого вопроса путем создания правительства широкой демократической коалиции, которое
является единственным правительством, способным создать предпосылки для свободных и подлинных выборов. Во втором случае организация Об'единенных наций должиа была бы решить, каким путем греческий вопрос должен быть урегулирован с
помощью и при совместных гарантиях трёх
ведиких доржав.

Только так может быть дано отвечающее требованиям решение сложного греческого вопроса, и Великобритания была бы избавлена от дальнейшего неправильного поин-мания её позиции, исходящего из того, что жавии се позиции исходилст и того, что греческая независимость принесена в жерт-ву интересам империи. Одновременно Греция была бы освобождена от мучительного стра-ха перед тем, что её земля может стать ареной взаимных обвинений и борьбы между противоречивыми интересами союзникоз. Греция полностью понимает необходимость вигло-греческой дружбы и сотрудничества. Она также полностью сознает необходимость дружбы и сотрудничества с другими сотрудничества с другими созданиками. Но Греция не хочет, особенно пакануле решений, касающихся её изцио-нальных требований, создать впечатление, что она следует односторонней политике и остается безразличной к проявлениям не-доверия, которое её великий ссюзник — Советский Союз — может чувствовать по отношению к такой Греции.

От союза левых республиканцев — быв-ший министр имостранных дел Софиано-От социалистической партии ЭЛД - Сво-

От левой либеральной партии — Хаджи

От ЭАМ — Парцалидис (компартия), Гаврилидис (аграрная партия), Кириос (ради-кально-республиканская партия), Пассали-лис (социалистическая партия) и Критикос (Демократический союзу».

ПЕРЕД 45-Й КОНФЕРЕНЦИЕЙ ЛЕЙБОРИСТСКОЙ ПАРТИИ

ЛОНДОН, 8 апреля. (ТАСС). Комитет по организации 45-й конференции лейборист-ской партии передал 6 апреля для опубликования в печати предварительный список резолюций, которые должны быть представлены на конференции, созываемой 10 июня перижавами и дружбы между Англией и перижавами и дружбы между Англией и в Боримуте. В этом списке содержитея бо-лее 400 резолюций, охватывающих циврокую сферу внутренних и международных про-блем. Все эти резолюции представлены входящими в состав дейбористской партии организациями.

Анализируя эту предварительную повест-ку дия конференции лейбористской партии, ряд английских газает подчеркивает, что основными вопросами на конференции будут вопрос о принятии в лейбористскую партик коммунистической партии и вопросы внеш-

еся политики. Если к резолющиям об Индии, о продо-вольственном положении в Индии и на Воафины, 10 апреля. (ТАСС), 8 апреля был получен ответ греческого короля на за-явление регента Дамаскиноса об отставке. По сообщению печати, король в «принция профсоюзов в члены Экономического и просит его остаться на посту до того на принция по внешней политике, того на просит статься на посту до того на просит статься на посту до того на просителном положении в Индии и на Востоке, о международном контроле над атомной энергией, о присмении в Индии и на Востоке, о международном контроле над атомной энергией, о присмения в Индии и на Востоке, о международном контроле над атомной энергией, о присме Всемирной федерации професовающей простоке, о международном контроле над атомной энергией, о присме Всемирной федерации професовающей присмении в простоке, о международном контроле над атомной энергией, о присме Всемирной федерации професовающей пр лющия по внешней политике, тогда число таких резолюций будет не менее шестиде-сяти. Примерно 50 из них прямо или коссяти. Примерно 30 из них примо или кос-венно выражают недовольство нывешней внешней политикой лейбористского прави-тельства, и только четыре резолюция безо-говорочно одобряют эту политику. В резолющии районной организации лей-

бористской партии Уэстльюисхэма говорится: «Конференция с глубоким беспокойством отмечает прэдолжение социалистическим правительством внешцей политики тори»

(т. е. консерваторов).Резолюция районной организации лейбористской партии Ист-Файфа гласит: «Кон-ференция протестует против продолжения внешней политики консерваторов и требует возврата к внешней политике лейбористской партии, выражающейся в поддержке социалистических и антинмпериалистиче

ских сил во всем мире».
Профсоюз паровозных машинистов и ко-чегаров в своей резолющии заявляет: «Наша конференция с глубоким беспокойством раскомприемения с глуооким оссположеном рас-сматривает ту внешнюю политику, которую проводит лейбористское правительство, и требует, чтобы правительство осуществля-ло политику, в большей мере соотдетствую-щую решениям конференции лейбористской

партии и принципам социализма».
В ряде резолюций выражается энергичный протест против политики английского правительства в Греции и Индонезии. Так, например, в резолюции районной организа-ции лейбористской партии Ньюкасл-Андер-Лайма говорится, что «кожференция с бес покойством рассматривает нынешнюю внеш нюю политику в отношении Греции и Индо незии и считает, что использование английских войск для поощрения голландского империализма противоречит причципам со-циалистического движения». Резолюция требует полного изменения английской внешней политики.

В четырех резолюциях содержатся крити ка нынешней политики правительства в отношении Испании и требование разрыва ди-пломатических отношений с правительством

Франко.
Около 20 резолюций выражают недовольство в связи с тем фактом, что правитель-ство продолжает использовать старый кон-сервативный персонал в министерстве мност-

ния единства между ведущими великими державами и дружбы между Англией и СССР. В резолюции, представленной районными организациями лейбористской партии Брентфорда и Чизвика, говорится: «Конференция не одобряет проводимую в настояренция не одобряет проводимую в настоя-щее время лейбористским правительством внешнюю политику в том виде, в каком она выражена Бевином. Такая политика пред-ставляет собой не более чем продолжение политики тори, которая в 1939 году привела Англию к войне. Единство между Англией, США и СССР является необходимым усло-вием для всеобщего мира, а вызывающая позиция, занятая нашим министром яностран-ных дел, отнюдь не способствует укрепле-нию этого единства».

ных дел, отнова не населения применения этого единства».
Районная организация лейбористской партини Норт-Айлингтона в своей резолющим заявляет: «Данная конференция с тревогой отмечает, что сейчас в нашей стране распространяются антисоветские настроения, и считает, что пакт о дружбе с СССР должен

проводиться в жизнь и укрепляться». В резолюции районной организации лей-бористской партии Сент-Панкраса говорит-ся: «Конференция считает, что всеобщий мир может основываться лишь на английской внешней политике, направленной на обеспечение проингик, выправленном на обеспечение прочной дружби и сотрудниче-ства с прогрессивными силами всего мира и в частности с СССР, и полагает, что такая политика должна взять верх над империали-стическими интересами Англии». Районная организация лейбористской пар-

тии Центрального Кардиффа требует, чтобы правительство настанвало на допущении Всемпрой федерации профсоюзов в члены Эколомического и Социального совета.

В резолюциях об Индии полчеркивается, что требование о предоставлении Индии независимости должно быть выполнено. В некоторых резолюциях выражается протест против продления обязательной воинской повинности.

Резолюции, выражающие поддержку ны-нешней внешней политики, представили национальный союз работников муниципальных учреждений и чернорабочих, районная организация лейбористской партии Баркин-

организация леноористской партии раркан-га и две других организации. Вопрос о приеме коммунистической пар-тии в леноористскую партию возникает в связи с тем фактом, что четире крупных профсоюза (национальный союз горияков, об'единенный профсоюз машиностроителей, профсоюз рабочих электропромышленности и профсоюз пожаринков), а также четыре райовные организации лейбористской партии внесли резолюции, поддерживающие заявление коммунистической партия о ее приеме в лейбористскую партию.

в лейбористскую партию. Две районные организации лейбористской партии представили резолюции, одобряющие политику национального исполни: ельного комитета лейбористской партии, отклонившего заявления о приеме ко

партии.
Национальный союз железнодорожников ре требует, чтобы правительство «приняло шительные меры с целью не допустить рождения фашизма в Англии и предот тить дальнейшее кровопролитие и страда

Япония в эти дни

В новогодине дни (а в Японии новый год празднуют чуть ли не пелую педелю) в Токио можно было наблюдать любоныт-

ную картину. К императорскому дворцу для поклонения приходили японские семьи. Старики, опи-рающиеся на палки, женщины с детьми за спиною, мужчины с повязками из марли на

анце, предохраняющими от простуды. Останавливались у дворца. Синмали пальто или верхнее кимоно и аккуратно клали подле себя на землю. Потем поворачивались лицом к дворцу, застывали на минуту. Инзко в пояс кланялись. Хлопали в ладоши два раза, чтобы привлечь к своей модитве внимание бога-императора. Что-то шептали. И снова кланялись... Когда кланялась женщина — ребенов за ее спиной

Во дворце попрежнему силит император Хпрохито. Тот самый, который затеял войну Тот самый, который ее позорно проиграл.

Кто он - этот император? Одни японны считают его богом, другие — военным пре-ступником. Одни еще приходят на поклонение, другие удивляются, почему его не су-

Что делать с императором, с император-ским строем, с императорской фамилией? Этот вопрос — один из острых вопросов временной политической жизни Японии. Либеральные интеллигенты говорили мне,

что императора надо сохранить.
— Ради простого народа, — добавляли они тороплино, — народ не может без

ино — императора. Но я говорил и с «простым народом». Передовые рабочие-металлисты с заводов концерна Мицубиси «Дзюме» говорили мне, что императора надо судить вместе с Тодано. Шахтеры бассейна Дзиобан отвечали, что они равнодушны к судьбе императора.

 Как дело е рисом, с зарилатой, с пай-ком, — спрашивали они, — когда эта проклятая инфлиция кончится? Я спросил крестьян из префектуры На-

тоя: что надо сделать с императором?
— Его величество... — почтительно сказал один из крестьян, — его величество

надо ограничить в правах.

Теперь уже все защитники тенноизма еходятся в том, что императора надо огра-ничить. Как? До какой степени?
— Очень, — отвечают социал-демокра-ты.—Не очень,—говорят либералы.—Чуть-

чуть, — умоляют консерваторы.
— Императора надо сохранить для цере мониала, — сказал мне один из лидеров

социал-демократов. Известный правый журналист Японии Саса Хирао предложил сохранить императора как религиозного владыку.

Пусть он будет как напа римский,об'ясния мно госполин Саса.

Издатель газеты «Дзимин Симбун» самый девый из социал-демократов, господин Оно говорил мие, что императорский строй, конечно, нало ликвидировать, по для этого нужно, чтобы император сам отрекся от престола:

 Нало умолять императора сделать вто. Надо всенародно его об этом просить. Но император Хирохито не хочет отре-каться от престола — проси не проси. У него так много защитников, и не только и

Единственная политическая партия в Японии, которая последовательно и твердо за ликвидацию императорского строя, - партия коммунистов. Коммунисты говорят, что, пока существует в Японии «тепноизм», существует и опасность реставрании фанизма и милитаризма и что Хирохиго должен вместе с Тодзпо отвечать за ужасы войны, когорую он зателя.

До сих пор это казалось бесспорным и вностранным наблюдателям. Американские газеты еще в дии войны об'явили Хирохито «военным преступником № 1». Казалось, вопрос яеви. Хирохито сидел в своем дворне и прожал.

В токийских газетах появлялись разные сепсации. Вдруг об'явился новый пре-тендент на пошатнувшийся и треснувший янонский престол. Некий часовщик из Нагои заявия, что он последний отпрыск второй ветви императорской фамилии, и потребовал своих прав. Американские и япон-ские газеты печатали его портреты и всерьез обсуждали права его и шансы. Векоре этот прегендент куда-то печез.

Затем появились в печати слухи о том что Хирохиго хочет отречься от престола и что дворцовые круги убеждают его в не-обходимости этого шага. Это был пробный тар, развелка, зондирование почвы. А затем случилось самое сенсационное.

Нет, Хирохито не отрекси от престола. Не сел на скамью подсудимых. Японский император решил «демократизироваться». Он предпринял «хождение в парод».

Ло сих пор микадо в глазах янонна был на него. Когда редко, очень редко, император в своем автомобиле пропосился по удицам Токио, — народ должен был стоять, опустив назво голову. Навто не имел права быть в это время на веруних этажах своего дома — пельзя быть выше ми-

ЗАСЕДАНИЕ СОЮЗНИЧЕСКОГО

СОВЕТА ПО АВСТРИИ

ВЕНА, 10 апреля. (ТАСС). Сегодня со-стоялось очередное заседание Союзническо-го Совета под председательством Маршала Советского Союза И. С. Конева. Маршал Со-

ветского Союза Конев и другие гланчо-командующие — генерал Марк В. Кларк, ге-

командующие — генерал ларк В. кларк, ге-иерал-лейтенант сэр Ричард Маккрири, кор-пусной генерал М. Э. Бетуар вместе со сво-ими политическими советниками и замести-телями заслушали информацию главы миссии ЮНРРА в Австрии бригадира Парминтера о

выполнения плана продовольственного снаб-

Союзнический Совет рассмотрел вопрос с

свободном передвижении австрийских граж

свиоздном передавляета австрителя грам-дан по Австрии и согласился изменить су-ществующие ограничения. Был одобрен план перевооружения ав-стрийской полиции и жандармерии.

стринской полиция и маларичены. Австрийскому правительству разрешено установить почтовую связь с Германией, начиная с 15 апреля с. г. Союзнический Совет также одобрял переход на летнее время с 8 часов утра 14 апреля на 1 час вперед. По всем вопросам было достатнуто полное составлен.

жения Австрии и Вены.

6. POPEATOR ондент «Правды»)

кадо. Тенно никогла не разговаривал с простыми людьми. Он был богом. Теперь бог рении сойти на землю. Приближались выборы, — надо было поддерживать защитников тенноляма.

Соществие микадо на землю было на первый раз не слишком парадным. Охраняемый своими зеленоштанными жандармами и американской военной полицией, сопровождаемый чиновниками и журналистами, микадо ездил по Токно смотреть руины. На улипах было не людно. Восторгов масс не было. На-

родного энтузназма — тоже. Ему показывали рунны Токио. Он тупо смотрел на сожженные бомбами кварталы. - А, со! Вот как! — восклипал он. Ему

— A, со! вот как! — восклицал ов. сму об'ясияли что-то чиновники. — A, со? Вот как? — других звуков он не произносил.

инется. А, со! Микало не знает, что делать народом. Он снимает шляну и тоже клапяется. Он не знает, как держать себя. Он не умеет. Он понимает, что хорошо бы пого-ворить с простыми людьми. Но он не знаст,

чем их нало и можно спрашивать, и задает — Это ваши дети? А, со! А есть ли баня в этом квартале? неленые вопросы:

- Том квартале?
— Да, есть, но нет топлива. Топерь при-нея топить баню раз в неделю.

О демократии «кричаг», действительно, дется топить баню раз в неделю.
— А, со!—произносит микадо и заду-

обедать у простого крестьянина, а потом в сравнение моего японского знакомого, этопровинцию в своему народу...

преступник № 15° стал милостивым и де- их руках. Леньги тоже. Рис тоже, Они увемократическим отном своего народа.

II.

Мы приехали в Японию в декабре. Стояли шия Японии идет полным ходом, Каждый штабом американского командования день возникали все новые и новые оргапизации под длинными и по-японски вы-(урными названиями — всявие лиги всебщего и вечного мира, ассоциании своболных людей. Газеты печатали списки военных преступников, изгоняемых с поли-тической арены. Крайние правые партии вроде «симното» переживали хронический кризис: им чуть не каждый день приходилось сменять руководство. Вчерашане дидеры сегодня попадали под рубрику военных преступников. Эту пъртию уже признавали погребенной, удивлялись, почему она сама себя не хоропит. Таким образом,

все было «о'кей», в порядке. Правда, у власти продолжало оставалься его лихорадило, трисло, как в малирии.— то одного, то другого министра придадилась вычищать из кабинета, как почаллещего под ту же рубрику: замещан в войне. Гем не менее кабинет Сидехара дер-

жалея. Один на его министров гопорил: — Япопия — страна вулканическая, привыкшая к землетрисевиям. Землетрисения происходят, некоторые здалея рушатся, а все остается попрежнему.

млетрисениев по крайней мере свалит вабинет Силехара. Появатся и выселюди, распветут вишни, и Япония станет демократией

Сейчас апрель. Цветут вишин. По ка-Сенчае апредь, цветут вишин, по ка-бинет Сидехара вопрежнему у власти, и это ом кабинет Сидехара, проводит выборы— демократических кругов Японии разлетебогом. Смертный не имел права взглянуть он, кабинет Силехара, проводит выборы — «демократические выборы»!

Один из самых умных и честных людей. каких я встречал в Японии, человек, не

мне с горечью: — Демократию мы не завревали, а по-

Предложение

члена конгресса США Селлера

ВАШИНГТОН, 9 апреля. (ТАСС). Член алаты представителей США демократ Сел-

ступок английского правительства», заклю-вшего договор с Трансиорданией.

Внося резолюцию. Селлер заявил, что доовор превращает Трансиорданию в британ-ского «взесала» и что англичане используют Трансиорданию в качестве «пирым для при-правнорданию в отношении стран Ле-

-0-

Военные действия в Индонезии

ГААГА, 9 апреля. (ТАСС). Положение в Индонезии продолжает оставаться напряженным. Агентство АНП передает, что в Бандунге активно действуют патрули. В го-

Бон продолжались также в районах Бата-

роде вновь возникли пожары.

оддерживала авнация.

лучили от победителей. Да, влегка разрумена. Но мы вырвались из нее не как львы, сломавшие желесные прутыя, а как свиы, выпущенные из закоиз. Да, беззащитные овны... А вокруг так много волков бегают

на своболе. Волков, действительно, много, Самые меченые из них временно ушли в теньпереждать, пока кончится «землетрисе-ние». Бывший генерал едет в свое по-местье сажать капусту. Военный преступ-ник «забодевает» и дежит дома месяц два, -- авось, пронесет, а больных под арест не берут. Капиталист не торопится развертывать производство - дни пока еще смутные, подождем. Политические деятели, окончательно подмоченные, скрываются с политической арены — за них действуют их агенты, ученики, наймиты. Что же ка-сается менее скомпрометированных «вол-

их агепты, ученики, напавля сается менее скомпрометированных «вол-ков», то они перетасованы, переведены из одной префектуры в другую, с поста на пост.

Можно смело сказать, что в правительственной администрации Иновии не появылось новых людей. Все те же лица. Если пост только после кашитуляции, расспросите его водробнее, и вы узнаете, что но двитическая пост. но в другой префектуре. Цолитическая постанование предсемвиного Симмеру, в котором Ламмерс, по как бы мы могли проводить ту политику».

Обзинитель читирует также несколько фраз из меморандума Ламмерса, просозваного Гиммеру, в котором Ламмерс, по в другой префектуре. Цолитическая посменения предсемвиности в чиновников ее вы О чем он думал? Его империя лежи.

О чем он думал? Его империя лежи.

руннах. А, со? Хиросима и Нагасаки сметепы атомными бомбами. Скрюченное в узел
пы атомными бомбами. Скрюченное в узел
скте его подребнее, и вы узнаете, что до ны агомными обможил. Сърозение в 1952 и ност только после капитуляции, расспро-желело и сожженная трава. А. со! Больше сито его подробнее, и вы удиасте, что до пот свеликой Япония — японны снова ста-ли островитянами. А. со! Руяны, руяны, руяны, но в другой префектуре. Цолитическая по-руины... Тысячи мертвых, убятых, сожжен-лиция распущена, но чиновников ее вы рунны... Тысячи мертвых, убитых, сожженных, умерших с голода. А. со... И это он. он. Сайдете в других отделах полиции. Па-дай с солода. А. со... И это он. он. Сайдете в других отделах полиции. Па-дайдете в других отделах полиции. Па департаментов попрежнему занимают свои, давно насиженные места.

Бесь бюрократический анпарат старой Ягонии сохранился — он только чутьчуть сокрашен и чутьчуть почищен. Губернатор Кпото господин Замура

горько жаловался мне: - Я все время кричу о демократии, но мой анпарат меня не понимает - они не

— A, со:—пропаносит микадо и заху-мывается. Потом прибавляет: — Все-таки лучше чаще принимать ванну.

Наутро все темплена. Наутро все токийские газеты на видном месте напечатали фото: император у проетых людей. В статьях, захлебываесь, рассказывалось, как милостиво, умпо и тонко, проето разговаривал бог с народом, как был ласков и добр. А затем сообщалась, что тенно топерь поедет в деревию сами верят в то, что говорять. Продолжая правления в принимать в принимать в принимать в принимать в принимать в проекта в правления в принимать в принимать в принимать в правтовать и проекта в правления в принимать в принимать в проекта в правти в принимать в принимать в проекта в принимать в принимать в проекта в правтивной в принимать в принимать в проекта в правти в принимать в принимать в проекта в принимать в проекты принимать в прин

волки в овечьей шкуре. Так произошла «темократизация» япон-ского императора. Шансы реакции на вы-борах несказанно увеличились. «Военный реальная, несомая, опутимая, находится в

рены в успехе. Упрочению реакционных сил Японии, как это ни странно, в известной мере спо-собствовала новая «демократическая» контеплые солнечные дин. В демократических кругах парило весениее настроение. Все слишком поспешно утвержденная Макарту-

> Вручая текст этой конституции журналистам, чиновник кабинета сказал со свя-щенным трепетом:

— Это документ кровавой революции. Это якобинская конституция. При ближайшем ознакомлении с текстом

конституции страхи чиновника показались мне напрасными. Ист. это не якобинская конституция. В ней много цветистых, кулрявых и туманных фраз, по сущность ее не затуманена. Япония остается монархней. За импера-

ором остается право назначать премьера. охраняется двухнадатный пардамент. Правда, у власти продолжало оставаться реакционное правительство барана Сидехара, зати барона Прасавен, власства копреры Минубиев. Но это считалось ки, но зато ясно, что в параменте ки, но зато ясно, что в параменте ки, но зато ясно, что в параменте ра, затля одрим применен перна Минубиси. Но это считалось ки, но зато ясно, что в парламены турным анектотом. Каждый день ждали падения этого непопулярного и антидемократического кабинета. В кабинете же пранизовать, действия нижней излаты, буде она окажется слишком демократической. Упраздняется наследственность пэров провесской. Упраздняется наследственность пэров остаются до Японии, по титулы у перов остаются до их смерти. По сему случаю в Токие сейчас ремонтируется запустевший было клуб пэров.

Такова эта «демократическая» конституния. Не случайно она с таким восторгом была принята всеми правыми партиями.

Ограничила ли эта конституция права императора? Да. Но странное дело — однона все остается попрежнему.

Но в Япония многие думали, что выпеш-но в Япония многие думали, что выпеш-нерь он действительно император по конститущии, а не исторический анахронизм, каким он казался многим еще вчера.

Опубликованный в печати проект этой конституции воочню показал всем пределы лись в прах раньше, чем расцвеля вишии. Реавиня, испуганная было быстрым

постом поллинию земократических наполных принальежащий ин к какой партии, сказал сил Японии, тотчас оправилась и перешла контратаку.

(Экончание следует).

ЖАЛОБЫ 347 АНГЛИЙСКИХ СОЛДАТ

ЛОНДОН, 10 апреля. (ТАСС). Агентетво Рейтер передает, что английский военный министр Лоусон отдал приказ о расследова-ни жалоб 347 создат, отказавшихся 8 апрепалаты представителей США демократ Сел-лер (от штата Нью Порк) виес в палату представителей резолюцию, в которой тре-бует, чтобы Соединскиые Штаты «осудили ля отплыть из Саутгемптона на военном транспорте «Корфу». Солдаты жаловались на тесноту, грязь и антисанитарные условия

на судне. Солдаты оставлены в транзитном лагере. Им не разрешено покидать его пределы, пока продолжается следствие. -0-

Прибытие в Москву Чрезвычайного Посланника и Полномочного Министра Болгарии г-на Найден Николова

10 апреля в Москву прибыл Чрезвычай-ный Посланник и Полномочный Министр Болгарии в СССР г-и Пайлен Николов. На аэродроме г-на Найлен Пиколова встречал Завелующий Протокольным Отде-

вии, Байтензорге, Семаранга и на островах лом МИД а СССР Ф. Ф. Молочков, а также Борнео и Бали.

АНП сообщает, что действия голландцев менным Поверенным в Делах г-ном А. Ипколаевым.

весьма интересиме детали, касающиеся преступлений подсудимых Франка и Розенберрел.

— Вы утверждаете, — обращается Лжонс к свидетелю, — что Франк был ведущим нацистским юристом и выступал против полицейского произвола?

Да, отвечает Ламмерс, Обвинитель: А вы слыхали когда-нибудь об операция А-Б, произведенной Франком в ктеперал-губериаторстве»?

Свидетель: Примерно дней восемь назал я слышал от одного господина, что Франку инкриминируется какая-то акция А-Б.

Обвинитель Лжонс напоминает свидетелю Ламмерсу, что акция А-Б означала убийство немецкими оккупантами лучших представителей польской интеллигенции.

на дело подсудниюто Розенберга,— продол-жлет Джонс. — Вы нам сказали, что впер-вые о некоторых крупных военных опера-циях третьей империи вы узыали только из газет. А о нападении на Советский Союз вы также узнали из газет?

также узнали из газет?
Свидетель: Я узнал о нападении на Россию только после атаки.
Обвинитель: А разве не вы 20 апреля 1941 года разработали детальнейшие мероприятия против Советского Союза? Вы подписали декрет, в котором Гитлер назначал Розенберга своим уполномоченным в восточных райопах?

— Да, это правильно, — вынужден признаться изолгавшийся Ламмерс после того, как ему были пред'явлены им же составленные документы.

ные дохументы.

ные документы.

— Вы также знаете, — говорит обвиян-тель, — что Гитлер дал Розенбергу ясно понять, какова будет нацистская политика в отношении захваченных территорий Со-ветского Союза. Вы слышали, как Гитлер излагал свою программу террора, зверств и эксплоатации? — Уже 16 июля 1941 года у Розенберга

было возражение по этому поводу, — пы-тается всё еще выгораживать этого фашист-ского изувера свидетель Ламмерс. Обвинитель: Но это были сомнения, кото-

рые не заставили его, однако, покинуть свой пост. Он покинул его лишь тогда, когда Красная Армия сделала этот пост не очень

Разоблачая далее измышления Ламмерса о мимом либерализме Розенберга, объини-тель представляет Трибуналу новый досу-мент — доклад подсудимого Розенберга тель представляет риоуналу новым доку-мент — локлал подсудимого Розенберга Гиммлеру, датированный 2 апреля 1943 года. В этом доклале говорится о массовом уничтожении населения Уманского района, произведенном немцами только лишь с той нелью, чтобы очистить место для охоти. Это было в декабре 1942 года. В Умани

тояли сильные морозы. Немецкие оккупа-

гнонные власти во главе с известным пала-

ционные власти во главе с известным пала-чом Кохом ренили обзавестись охотичными угольями. Роте полицейских было поручено очистить огромный райом от жителей. На-сление должно было в течение ночи эвлакуироваться на 60 километров. Пересезаахупроваться на об жаломегром в такой короткий срок было физически невозможно. Палачи, однако, выполнили приказ гитлеров-ского начальства и очистили район к сроку. Большое число не успевших эвакупроваться мужчин, женщин и детей было уничтожено. Когда во время допрося речь заходит о подсудимом Фрике, свидетель Ламмерс сно-ва питается изобразить этого палача, сви-репствозавшего в Чехии и Моравии и безрепствовавшего в чехии и люравни и ос-жалостно расправлявшегося с населением страны, «марионеткой без власти и без пол-номочий». Более того, под смех псего зала Ламмере заявляет, что Фрик являлся «укра-шением протектората».

Касалсь этого наглого заявления Ламмер Касанев этого наглого заявления угламер-са, обвинитель напоминает Трибуналу, что Фрик проводил в «протекторате» самые без-жалостные меры против сопротивляющихся

НЮРНБЕРГ, 10 апреля. (ТАСС). В нача-ле утреннего заседания Трибунала 10 апреля защитник подсудимого Кейтеля адвокат Нельте, который вчера отказался от допроса свидетеля Вестгофа, просит Трибунал всё же разрешить ему этот допрос. Трибунал ре-шает, что защитник Нельте может это сде-лать после того, как Трибунал задаст свои

вопросы. Перед допросом свидетеля Вестгофа Трибунал разрешил защитнику подсудимого Франка — адвокату Зайдль задать несколько вопросов находящемуся в зале суда свиде-телю Ламмерсу. Защитник пытается вместо прямых вопросов оглаенть отдельные вы-держки из днешина Франка и требует отвесвидетеля по содержанию этих вы-

держек.
После нескольких предупреждений не де-лать этого Трибунал запрещает защитнику Зайдль отнимать время у Трибунала на оглашение записей из даевники подсудимого Франка. Защитник Зайдль, видя, что ему не дается проташить не относящиеся к делу выдержки, отказывается от допроса.

выдержки, отвазвается от допроса.

В зал суда вводится свидетель Вестгоф-генерал бывшей германской армии, началь-инк того отдела в верховном комаидования германских вооруженных сид (ОКВ), который ведал военнопленными. После принятия Вестгофом присяги председатель Лоуренс спрашивает, признает ли свидетель свои иссьменные показания от 13 июня 1945 года. Получив подтверждение, Лоуренс пригла-шает обаннителя Максуэлл-Файфа задавать вопросы свидетелю.

Обвинитель оглашает показания свидетеля от 13 июня 1945 года и просит его по абза цам подтвердить правильность их изложения Свидетель подтверждает свои показания,

НЮРНБЕРГ, 9 апреля. (ТАСС). Продолжяя начатый на утреннем заседании допрос свидетеля Ламмерса, представитель английского обвинения Эльвив Джоне выявляет весьма интересные детали, касающиеся преступлений подсудимых Франка и Розенберга. В может быть названо эксплоатация. Это, не может быть названо эксплоатацией. Это не может оыть названо эксплоатация. Это, по его словам, всего лишь «мобилчавция ре-сурсов для ведения войны». Обвинитель предзавляет документ за документом, раз-облачающие немецкую эксплоатацию Гол-ландии. Однако начальник гитлеровской кан-целярии монотонно бормочет: «об экс-плоатации мне ничего не известно; никакой эксплоатации не било».

Процесс главных немецких военных

эксплоатации не было». После того, как немецкими документами и свидетелями было неопровержимо докезаво, что миллионы иностранных рабочих были насильственно угнаны в Германию, Ламмерс пытается нагло утверждать, будто они эксплоатации не было». приехали добровольно.

Ламмерс не случайно старается скрыт наммерс не случанию старается скрыть истинное положение дел в этой области. Дальнейшим допросом устанавливается, что сам Ламмерс принимал весьма активное уча-стие в организации системы принудитель-ного труда. Время от времени Гитлер поручал ему согласовывать действия отдельных фашистских ведомств, работавших в этой

фашистских ведометь, разменты области.
Обвинитель: Вам это известно?
Свидетель: Я не изучал бюджет министерства внутренних дел. У меня не было

омени читать чужие бюджеты. Обвинитель: Было ли известно вам, что нацистской Германии было свыше 300 нацистской Германии было свыше 300 онцлагерей? Свидетель: Нет. Об этом мне ничего

е было известно.
Обвинитель: О существовании скольких агерей вам было известно?
Свидетель: Я знал лишь о немногих ла-ерях. Самое большее о трех.
Обвинитель: Перед лицом этого Трибу-

нала вы, находившийся в центре правящих кругов нацистской Германии, утверждаете, что знали только о трех лагерях? Свидетель: Я не заботился о концлагерях.

Я знал лишь о двух—трех лагерях, и мне было ясно, что должны были существовать

и другие.
Обвинитель: Я утверждаю, что вы пре-красно знали об этом терроре и продолжа-ли осуществлять его до последнего дня. Ведь вы же были обергруппенфюрером СС. Может быть, поэтому вы не видели террора даже тогда, когда он совершался на ваших глазах?

Свидетель в ответ невнятно бормочет том, что у него был лишь почетный чин что у него-де не было никакой власти и вочто у него-де не было никакой власти и во-обще он ничего не знал и вичего не слы-шал. Свидетель, оказывается, распоряжался личным фондом Гитлера, из которого по-следний награждал своих подручных. По приказу Гитлера Ламмерс передал миллио-ны наградных марок. По миллиону полу-чили Риббентроп и Кейтель. Что же ка-сается самого Ламмерса, то он получил «лишь» 600 тысяч марок. После этого к допросу приступает пред-ставитель советского обаннения полковник Покровский. Припертый к стене вопросам обвинителя, Ламмерс привнает, что оз по-

покровским. Принцутам к степе вопросами обвинителя, Ламмерс признает, что оз по-могал Розенбергу разрабатывать вопрось управления оккупированными восточными рабонами. Затем Покровский пытается вы-яснить, что понимал свидетель под словаки «окончательное решение еврейского вопро-са», сказанными им вчера. Свидетель повто-ряет евою вчерашнюю болтовню о том, что, по словам Гиммлера, под этим подразуме-валась будто бы эвакуация евреев из Гер-

мании. Обвинитель устанавливает далее, что уже в апреле 1941 года Гитлер назначил Розев-берга на пост министра по делам оккупиро-ванных советских территорий. На предвари-тельном следствии свидетель утверждал, что он якобы выступал, против кандила-туры Розенберга. Когда же обзинитель пи-тается выяснить пвичины и суть его возрагается выяснить причины и суть его возражений, свидетель произносит что-то совер

мении, свидетель произвосит что-то совер-шенно негленораздельное. Обвинитель пред'являет свидетелю указ Гитлера, касающийся восточных территорий, на котором, помимо подписи Гитлера, ихе-ются подписи Ламмерса и Кейтеля. Выяс-няется, что Кейтель, вопреки его утверждениям, подписывал имперские законы и рас-поряжения, не имевшие прямого отношения к вооруженным силам. Указав на то, что гитлеровские министры и ставленники обычно получали эсэсовское звание и форму, обаниитель спрацивает:

следует ли заключить, что мундир эсэсов-цев был особым отличием в Германии и его цев оыл осоомм отличнем в германии и его получали в качестве вознатраждения за клкие-то заслуги? Свидетель отвечает: «Ла». Обвинитель напоминает, что свидетель Ламмерс был вызван подсулимым Кейтелем

прочими странами Голландию. Ламмерс репрочими странами Голландию. Ламмерс ре-

Как следует из письменных показаний свидетеля, присутствовавший при этом гене-рал Гревениц пробовал, ссылаясь на Женев-скую конвенцию, возражать против расстрела английских офицеров-летчиков. Тогда Кей-тель заявил: «Мие наплевать на всё. Мы обсужаали этот вопрос в присутствии фюрера, и это нельзя изменить». Далее в своих пись-менных показаниях свидетель Вестгоф под-тверждает, что схвачениие английские лет-чики были расстреляны полицейскими.

Затем, как показывает Вестгоф, само ми затем, как показывает Вестгоф, само ми-нистерство иностранных дел занялось этим вопросом, и один из его, Вестгофа, сотруд-ников, старший лейтенант Крафт отправильсь в Берхтестадеи. В то время подготоелялась нота Англии. «Когда мы прочли эту ноту, направленную Англии. — говорит Вест-гоф. — мы все были удивлены и сквати-лась за голову. Нам казалось, что это сума-сшествиех. сшествие».

В конце допроса Максуэлл-Файф уста-навливает, что ОКВ после побега английских летчиков издало приказ о том, что схваченные бежавшие военнопленные дол жны передаваться полиции безопасности илг

Ватем к допроеу Вестгофа приступил за-щиткик Нельте. Свидетель подтвердил, что Кейтель после побега английских летчиков издал угрожающие приказы, направленные Свидетель подтверждает свои пользания, и распорядился частности, показание о том, что в связи с расстрелом пленных англяйских офицеровлетчиков подсудимый Кейтель в его, Вестофа, присутствии говорил:

«Господа, это плохое дело. Сегодня утром против военнопленных, и распорядился нам безопасности и гестапо. Свидетель сообщил также, что Кейтель приказал дер-

преступников в Нюрнберге

зано с расстрелом английских летинков, бежавших из лагеря военнопленных. Защитник Нельте спрашивает свидетеля: «Верно ли, что фельдмаршал Кейтель по-звонил вам по телефону и сказал, что ми-янстр иностранных дел хорошо знает всё ато дел и что сму кообуслимо составить. это дело и что ему необходимо составить

ногу?». Свидетель подтверждает это.

Свидетель подтверждает это.

— Скажите, — снова спрацивает защитник, — существовал ли приказ ОКВ, в силу которого всякий вновь схваченный бежавший офицер или другой военнопленный должен был передаваться начальнику полиции безопасности и СЛ.

Свидетель подтверждает, что подобный приказ, без сомнения, существовал. Генерал фон Гревениц получил этот приказ в главной стаке.

Защитник подсудимого Кальтенбруннера алвокат Кауфман и защитник подсудимого Гернига алвокат Штамер задают свидетелю несколько вопросов, связанных с деятельностью их подзащитных Вслед за этим к микрофону подходит защитник генеральномикрофону подходит защитник генерально-го штаба и ОКВ адвокат Латеризер. Из ответов свидетеля на вопросы защитника следует, что Вестгоф был участником вой-ны против СССР. Защитник: Скажите, наступая в России,

вы видели большие разрушения? Свидетель: Да, частично мы видели та-кие разрушения. Были разрушены целые деревни. Защитник: Скажите, это было также с

келезными дорогами и промышленностью? Свидетель: Да, перед Ленинградом былы такие разрушения. К допросу свидстеля приступает за-тель главного обзинителя от СССР

ковник Покровский. Обвинитель: Что вам было известно относительно обращения с советскими военно-плениыми в самих лагерях и тогда, когда военнопленных переводили из одного лагеря

Свидетель: С начала 1943 года, когда я был в главном командовании, с русскими военнопленными обращались так, как этого военнопленными ооращались нак, требовала Женевская конвенция.
Обвинитель: Значит, если я вас правильно понял, вы сказали, что до вашего при-

но понял, вы сказали, что до вашего при-хода в отдел, по сведенями, которые вы пелучили, с советскими военнопленными не обращались так, как это требовалось ме-ждународным правом? Свидетель: С ними не обращались так, как этого требовала Женевская конвенция. Обвинитель: Другими словами, не в со-ответствии с требованиями международного

права.
На следующий вопрос полковника Покровского свидетель Вестгоф подтверждает, что в ОКВ была специальная группа, которая в ОКВ обла специальная прупла, которы завималась вопросами перевозок военнопленных по железным дорогам. Советский обзинитель интересуется, известно ли свидетель в каких условиях происходили эти перевозки военнопленных. Всеттоф туманно отвечает, что перевозки приказывалось производить согласно распоряжению главного командова-

ния.
Обвинитель: Я задал вопрос, известно ли вам, в каких условиях происходили эти перевозки? Известно ли вам, что во время этих перевозок гибли от голода и холода тысячи военнопленных?

военнопленных Свидетель, как и прежде, пытаясь снять с себя вояможное обвинение в этих преступле-ниях, заявляет, что перевозки, при которых военнопленные умирали, имели место до его прихода в ОКВ. Обвинитель тов. Покровский пред'являет

Обвинитель тов. Покровский пред являет Трибуналу подлинный документ, озаглавлен-ный «Документальная запись касательно доклада министериального директора докто-ра Манефельда, генерального уполномочен-ного по использованию рабочей силы, по общему вопросу об. использовании рабочей силы». Совещание, на котором был сделан этот доклад, состоялось 19 февраля 1942 гоэтот доклад, состоялось то февраля 1942 г. да в государственной экономической палате. В числе прочих лиц на нем присутствовад представитель Управления военной эконо-мики и промышленности штаба вооруженных сил. Советский обвинитель оглашает этот документ, в которой содержится утверждедокумент, в котором содержител утверать и
ие, что имевшиеся в то время трудности в
вопросе использования рабочей силы не
возникли бы, если бы немцы своевременно
решились на использование русских военнопленных в больших масштабах. Далее в документе говорится о гибели огромного документе говорится о гиосин огромного инсла русских в плену и что только за пери-од с ноября 1941 года по январь 1942 года умерло полималивает винимание Трибу-нала на следующей записи в документе: «Использование этих русских упирается исключительно в вопрос транспорта. Бесс мысский перевозить эта рабовне руки в смысленно перевозить эти рабочие руки в открытых или нетопленных закрытых товар-ных вагонах, чтобы на месте прибытия вы-

гружать трупы». Обвинитель спрашивает свидетеля, слышал ли он что-нибудь о таких перевозках, когда из эшелона вместо живых людей вы-гружали трупы. Вестгоф снова ссылается на свою «неосведомленность» и заявляет, что эти перевозки якобы не входили в компегенцию главного командования, будто бы занимались фронтовые организа-

В заключение полковник Покровский обращает винмание Трибунала на то, что до-кументальная запись сделана Управлением военной экономики ОКВ.

ХРОНИКА

Президнум Верховного Совета СССР на-значил тов. Новикова Инколая Васильевича Чрезвычайным и Полномочным Послом СССР Соединенных Штатах Америки. Президнум Верховного Совета СССР осво-

бодил тов. Громыко Андрея Андреевича от обязанностей посла СССР в США в связи с назначением его постоянным представите-лем СССР в Совете Безопасности организа-ции Об'единенных Наций.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

СЕГОДНЯ В ТЕАТРАХ (Начало утренята спектавлей в 12 ч. вечерних — в 7 ч. 30 м. вечера).

гос. Вольшой театр — Евгений Овегим. ФИЛИАЛ ВОЛЬШОГО Т-РА — Русавка, Гос. МАЛЫЙ ТЕАТР — Волки и овцы. ФИЛИАЛ МАЛОГО Т-РА — Стани воды. МХАТ СССР им. ГОРЬКОГО — Кремленский

МХАТ СССР им. ГОРЬКОГО - Кремлевсене курайты.

ФИЛИАЛ МХАТ - Офицер флота.

ПЕНТР. ТЕАТР КРАСНОЯ АРМИИ - Ученель тапите.

ТЕАТР им. Евг. ВАХТАНГОВА - Мадемузаель Нитуш.

ГОС. ЕБРЕЙСКИЙ ТЕАТР - Фрейлехс.

МОСК, ГОС. ТЕАТР им. ЛЕВИНОКОГО КОМСОМОЛА - Наш общий друг.

МУЗ. ТВАТР им. СТАНИЛЬВЕКОГО и НЕМИРОВИЧА-ЛАПЧЕНКО - Траимата.

ГОС. КАМЕРНЫЙ ТЕАТР - Мадаж Бовари.

МОСК. ТЕАТР ДРАМЫ. - ЛЯСИЧЕИ.

ТЕАТР им. МОСОВЕТА - Р-жа иминстерна.

МОСК. ТЕАТР ДРАМЫ. - ЛЯСИЧЕИ.

УТРО И ВЕЧ.-ВОЛОГОЙ ОБРУК.

13.10-35: Зепломического - —

АДРЕО РЕДАКЦИИ и ИЗДАТЕЛЬСТВА: Москва, 40. Лепниградское шоссе, удица «Правды», д. 24. ТЕЛЕФОНЫ ОТДЕЛОВ РЕДАКЦИИ: Справочное бюро — Д 3-15-68; Партийной жизни — Д 3-35-42; Пропяганды — Д 3-35-69; Осльскоковийственного — Д 3-10-85; Экономического — Д 3-36-73; Военного — Д 3-37-50; Писен — Д 3-15-69; Местной сети — Д 3-15-69; Местной сети — Д 3-30-85 и Д 3-39-00; Экспедиция — Д 3-38-73; Военного — Д 3-37-53; Обаоров печати — Д 3-3-15-69; Отдел об'явлений — Д 3-30-85 и Д 3-39-00; Экспедиция — Д 3-38-73; Военного — Д 3-37-53; Обаоров печати — Д 3-15-69; Местной сети — Д 3-30-85 и Д 3-39-00; Экспедиция — Д 3-38-73; Военного — Д 3-37-53; Обаоров печати — Д 3-15-69; Местной сети — Д 3-15-69; Местной сети — Д 3-30-85 и Д 3-39-00; Экспедиция — Д 3-38-73; Военного — Д 3-37-53; Обаоров печати — Д 3-15-69; Местной сети — Д 3-15-69; Местной сети — Д 3-15-69; Местной сети — Д 3-30-85 и Д 3-39-00; Экспедиция — Д 3-38-73; Военного — Д 3-37-63; Обаоров печати — Д 3-15-69; Местной сети — Д 3-36-69; Обаоров печати — Д Типография газеты «Правда» имени Сталина. Изд. № 226. Г 04183.